

新冷媒(R410A)シリーズ
システムフリーZ



ユニット一覧
&セット型式一覧
P.3

新製品情報
P.13

HiインバーターIVX
省エネの達人
P.17

ESインバーター
P.23

NEW 新てんかせ4方向
P.25

てんかせ4方向
P.35

てんかせ Jr.
P.47

てんかせ4方向
爽快除湿
P.51

てんかせ2方向
P.55

てんかせ1方向
P.65

ビルトイン
P.73

てんうめ
P.82

NEW てんつり
P.93

かべかけ
P.102

ゆかおき
P.110

厨房用エアコン
P.117

エコ・アイスmini
P.122

NEW 寒冷地向けエアコン
P.124

NEW ビル用マルチエアコン
コンパクト型
P.127

仕様表
P.131

室外ユニット寸法図
オプション
P.191

空調管理システム
P.200

工事関連
P.215

NEW 新てんかせ
4方向

2009年1月発売予定
シルキーフロルーバー
&
個別ルーバー設定機能
快適W効果!

Hiインバーター
IVX
アイビックス
省エネの達人

業界初!
全容量※に個別運転を
標準装備 ※対応機種は室内ユニットごとに異なります。

業務用エアコンリースのご紹介

ファイナンスリース
サポートリース

使えるエアコン
リース、あります!

快適環境を届けること。 次の世代へつなぐこと。

1本の苗木から森林がはじまるように、
人の心にも、エコマインドという苗木を育てていきたい。
私たちは、「環境視点」を心に根ざし、
人に、環境に優しい快適環境を提供しています。
人と自然が調和する。
持続可能な社会を実現するため、
エコマインドのリレーを続けていきます。

日立の環境

■CO₂排出量の削減

- 業界トップクラスの省エネ技術により消費電力量を抑制してCO₂排出量の削減を進めています。Hiインバーター-IVXでは、CO₂の排出量において、10年前の空調機と比べ50%削減(当社比)を達成しています。

■オゾン層保護

- オゾン層破壊係数ゼロのR410A冷媒を採用しました。

■廃棄物処理

- 梱包材であるダンボールと木材の削減を積極的に推進しました。
- 製品に使用する素材は、リサイクル可能なものを選定してリサイクル可能部品の比率90%以上を実現しました。
- リサイクル時分別の容易化をはかるため、樹脂部品には材料表示をしています。

■有害化学物質の抑制

- 日立はいち早く2001年より、コントロール基板に使用しているはんだを鉛フリーはんだへ切り替え推進しています。

日立は **3**つのキーワードを
ベースに空調テクノロジーの
開発に取り組んでいます。

HITACHI Product Development Concept

コストダウンにつなげる

省エネ

高性能熱交換器の採用や高効率の冷凍サイクルの開発により、業界トップクラスの省エネ性能を実現。年間電気代も大幅に削減します。

アメニティを極める

快適性

清潔さや静かさなど、空調に求められる快適性を徹底追求。夜間の住宅地でも運転音が気にならない静かさを実現するなど、周辺環境にも十分に配慮しています。

施工性を高める

工事性

日立の先端技術は、工事の簡易化や設置場所の自由度アップにも貢献。場所をとらないコンパクト設計で、配線・配管工事の作業効率を大幅にアップさせます。

システムフリーZ R410A

オゾン層破壊係数ゼロのHFC系新冷媒(R410A)を採用し、世界初のスクロール圧縮機に代表される日立の空調テクノロジーをさらに進化させました。人にやさしい快適な空調はそのままに、省エネ性能やリサイクル可能率を高めています。

NEW

2009年1月発売予定

新てんかせ4方向



シルキーフロールーバー&
個別ルーバー設定機能
快適W効果!

詳しくは
P.13,25

Hiインバーター
IVX
アイビックス

省エネの達人

**業界初!全容量※に
個別運転を標準装備**



※対応機種は室内ユニットごとに異なります。

詳しくは
P.17



日立ならではの環境対策
冷媒リサイクルシステム

日立では、冷媒の回収・処理・再生等のトータルシステムを確立。製品の開発・設計から製造、廃棄までの全プロセスで、環境保護と資源の有効活用に積極的に取り組んでいます。

詳しくはP.236をご覧ください。

資金面でお悩みの方へ

ファイナンスリース

月々の負担がわずかな
リースでエアコンを新し
くできます。

エアコンの故障が心配な方へ

サポートリース

商売のことを考えるなら
修理保証付きのリース
が安心です。

詳しくは
P.235

室内ユニット

店舗用・ビル用を統合した業界トップクラスの品ぞろえ。
同容量・同タイプなら、シングルタイプとマルチタイプの区別なく選べます。

特長 P.25
価格・寸法図 P.27




2009年1月発売予定
新てんかせ4方向

- ・新構造シルキーフロールーバー搭載。
- ・個別ルーバー設定機能で自在の気流設定。

特長 P.35 価格・寸法図 P.37



てんかせ4方向

- ・ワイドに風が広がる新気流ウイング搭載。
- ・すっきり外觀のルーバーシャッター機構。

特長 P.47
価格・寸法図 P.48



てんかせJr.

- ・パネル1辺700mmの超小型サイズ。
- ・ひとりで持ち運べる業界トップクラスの軽量。

特長 P.51
価格・寸法図 P.53



てんかせ4方向 **爽快除湿**

- ・室温を下げ過ぎない快適ドライ運転。
- ・4方向吹き出しで、レイアウトフリー。

特長 P.55
価格・寸法図 P.57



てんかせ2方向

- ・薄型キャビネットのコンパクト設計。
- ・天井になじむシンプルなデザイン。

特長 P.65
価格・寸法図 P.67



てんかせ1方向

- ・設置方法3タイプの高いレイアウト対応力。
- ・据え付け性に優れたモダンデザインパネル。

特長 P.73
価格・寸法図 P.75



ビルトイン

- ・吹き出し口を自在に設置可能。
- ・さまざまな形の空間に対応。

特長 P.82
価格・寸法図 P.84



てんうめ 高静圧タイプ
中静圧タイプ

- ・機外静圧170Paまで対応(高静圧タイプ)。
- ・インテリア性の高い空調を実現。

特長 P.93
価格・寸法図 P.95




てんつり

- ・植毛レスオートルーバー採用。
- ・幅広い空調に対応できる静かさ。

特長 P.102
価格・寸法図 P.103



かべかけ

- ・幅780mmのコンパクトサイズ(22~45型)。
- ・業務用で初の前面フラットパネル採用。

特長 P.110
価格・寸法図 P.111



ゆかおき

- ・自動くびり機能でワイドな吹き出し。
- ・軽量化で据え付け性、取り付け性を向上。

特長 P.117
価格・寸法図 P.118



厨房用エアコン

- ・油に強いステンレスボディ。
- ・オプションでスポットクーリング可能。

室外ユニット

コンパクトさと静かさを追求した充実のラインナップ。
シングルタイプとマルチタイプの変更は容易に行えます。

Hiインバーター-IVX 省エネの達人

寸法図 P.191
オプション P.197



R410A

40型 45型 50型
56型



R410A

63型 80型 112型



R410A

140型 160型 224型



R410A

280型 335型



ESインバーター

寸法図 P.191
オプション P.197



R410A

40型 45型 50型
56型 63型 80型



R410A

112型 140型 160型



R410A

224型 280型



てんかせ4方向[爽快除温]専用室外機 Hiインバーター-IVX 省エネの達人

寸法図 P.193
オプション P.197



R410A

40型 45型 50型
56型



R410A

63型 80型



R410A

112型 140型 160型



エコ・アイス mini

R410A



氷蓄熱空調システム

夜間の割安な電力を昼間の空調に利用する
省エネルギーシステムです。

詳しくは P.122

NEW 寒さ知らず

R410A

寒冷地向けパッケージエアコン

電気式ヒートポンプにより、低外気温でも
十分な暖房性能を発揮します。

詳しくは P.124

NEW コンパクト セットアールIZ-M

R410A

ビル用マルチエアコン [コンパクト型]

軽量・コンパクトで、
設置場所の自由度が高く、小規模なビルに最適。

詳しくは P.127

■セット型式一覧

▶ シングル

セット型式一覧

タイプ		型名		40型(1.5馬力相当)		45型(1.8馬力相当)		50型(2馬力相当)		56型(2.3馬力相当)	
空調(冷房の目安)	レストラン	230~370	50Hz	11~17m ²		12~20m ²		14~22m ²		15~24m ²	
	食堂	(W/m ²)	60Hz								
	喫茶店 理・美容院	230~290	50Hz	14~17m ²		16~20m ²		17~22m ²		19~24m ²	
		(W/m ²)	60Hz								
一般商店	155~230	50Hz	17~26m ²		20~29m ²		22~32m ²		24~36m ²		
	(W/m ²)	60Hz									
ホテル・病院 一般事務所	115~170	50Hz	24~35m ²		26~39m ²		29~43m ²		33~49m ²		
	(W/m ²)	60Hz									
タイプ				単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	単相200V	三相200V
NEW  新てんかせ4方向	特長P.25 価格・寸法図P.27	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖 冷 暖	RCI-AP40HVMJ3	RCI-AP40HVM3	RCI-AP45HVMJ3	RCI-AP45HVM3	RCI-AP50HVMJ3	RCI-AP50HVM3	RCI-AP56HVMJ3	RCI-AP56HVM3
				RCI-AP40HVJ2	RCI-AP40HV2	RCI-AP45HVJ2	RCI-AP45HV2	RCI-AP50HVJ2	RCI-AP50HV2	RCI-AP56HVJ2	RCI-AP56HV2
				RCI-AP40AVJ2	RCI-AP40AV2	RCI-AP45AVJ2	RCI-AP45AV2	RCI-AP50AVJ2	RCI-AP50AV2	RCI-AP56AVJ2	RCI-AP56AV2
				RCI-AP40HVMJ2S	RCI-AP40HVM2S	RCI-AP45HVMJ2S	RCI-AP45HVM2S	RCI-AP50HVMJ2S	RCI-AP50HVM2S	RCI-AP56HVMJ2S	RCI-AP56HVM2S
 てんかせ4方向	特長P.35 価格・寸法図P.37	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖 冷 暖	RCI-AP40HVMJ2S	RCI-AP40HVM2S	RCI-AP45HVMJ2S	RCI-AP45HVM2S	RCI-AP50HVMJ2S	RCI-AP50HVM2S	RCI-AP56HVMJ2S	RCI-AP56HVM2S
				RCI-AP40HVMJ2S	RCI-AP40HVM2S	RCI-AP45HVMJ2S	RCI-AP45HVM2S	RCI-AP50HVMJ2S	RCI-AP50HVM2S	RCI-AP56HVMJ2S	RCI-AP56HVM2S
				RCI-AP40HVJ1S	RCI-AP40HV1S	RCI-AP45HVJ1S	RCI-AP45HV1S	RCI-AP50HVJ1S	RCI-AP50HV1S	RCI-AP56HVJ1S	RCI-AP56HV1S
				RCI-AP40HVTJ1S	RCI-AP40HVT1S	RCI-AP45HVTJ1S	RCI-AP45HVT1S	RCI-AP50HVTJ1S	RCI-AP50HVT1S	RCI-AP56HVTJ1S	RCI-AP56HVT1S
 てんかせJr.	特長P.47 価格・寸法図P.48	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RCIC-AP40HVMJ3	RCIC-AP40HVM3	RCIC-AP45HVMJ3	RCIC-AP45HVM3	RCIC-AP50HVMJ3	RCIC-AP50HVM3	RCIC-AP56HVMJ3	RCIC-AP56HVM3
				RCIC-AP40HVJ2	RCIC-AP40HV2	RCIC-AP45HVJ2	RCIC-AP45HV2	RCIC-AP50HVJ2	RCIC-AP50HV2	RCIC-AP56HVJ2	RCIC-AP56HV2
 てんかせ2方向	特長P.55 価格・寸法図P.57	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RCID-AP40HVMJ3	RCID-AP40HVM3	RCID-AP45HVMJ3	RCID-AP45HVM3	RCID-AP50HVMJ3	RCID-AP50HVM3	RCID-AP56HVMJ3	RCID-AP56HVM3
				RCID-AP40HVMJ3	RCID-AP40HVM3	RCID-AP45HVMJ3	RCID-AP45HVM3	RCID-AP50HVMJ3	RCID-AP50HVM3	RCID-AP56HVMJ3	RCID-AP56HVM3
 てんかせ1方向	特長P.65 価格・寸法図P.67	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RCIS-AP40HVMJ3	RCIS-AP40HVM3	RCIS-AP45HVMJ3	RCIS-AP45HVM3	RCIS-AP50HVMJ3	RCIS-AP50HVM3	RCIS-AP56HVMJ3	RCIS-AP56HVM3
				RCIS-AP40HVJ2	RCIS-AP40HV2	RCIS-AP45HVJ2	RCIS-AP45HV2	RCIS-AP50HVJ2	RCIS-AP50HV2	RCIS-AP56HVJ2	RCIS-AP56HV2
 ビルトイン	特長P.73 価格・寸法図P.75	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RCB-AP40HVMJ3	RCB-AP40HVM3	RCB-AP45HVMJ3	RCB-AP45HVM3	RCB-AP50HVMJ3	RCB-AP50HVM3	RCB-AP56HVMJ3	RCB-AP56HVM3
				RCB-AP40HVJ2	RCB-AP40HV2	RCB-AP45HVJ2	RCB-AP45HV2	RCB-AP50HVJ2	RCB-AP50HV2	RCB-AP56HVJ2	RCB-AP56HV2
 てんうめ 高静圧タイプ	特長P.82 価格・寸法図P.84	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPI-AP45HVM3		RPI-AP45HVM3		RPI-AP50HVM3		RPI-AP56HVM3	
				RPI-AP45HV2		RPI-AP45HV2		RPI-AP50HV2		RPI-AP56HV2	
 てんうめ 中静圧タイプ	特長P.82 価格・寸法図P.84	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPI-AP40HVMC3		RPI-AP45HVMC3		RPI-AP50HVMC3		RPI-AP56HVMC3	
				RPI-AP45HVC2		RPI-AP45HVC2		RPI-AP50HVC2		RPI-AP56HVC2	
 てんつり	特長P.93 価格・寸法図P.95	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPC-AP40HVMJ3	RPC-AP40HVM3	RPC-AP45HVMJ3	RPC-AP45HVM3	RPC-AP50HVMJ3	RPC-AP50HVM3	RPC-AP56HVMJ3	RPC-AP56HVM3
				RPC-AP40HVJ2	RPC-AP40HV2	RPC-AP45HVJ2	RPC-AP45HV2	RPC-AP50HVJ2	RPC-AP50HV2	RPC-AP56HVJ2	RPC-AP56HV2
 かべかけ	特長P.102 価格・寸法図P.103	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPK-AP40HVMJ3	RPK-AP40HVM3	RPK-AP45HVMJ3	RPK-AP45HVM3	RPK-AP50HVMJ3	RPK-AP50HVM3	RPK-AP56HVMJ3	RPK-AP56HVM3
				RPK-AP40HVJ2	RPK-AP40HV2	RPK-AP45HVJ2	RPK-AP45HV2	RPK-AP50HVJ2	RPK-AP50HV2	RPK-AP56HVJ2	RPK-AP56HV2
 ゆかおき	特長P.110 価格・寸法図P.111	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPV-AP50HVMJ3		RPV-AP50HVMJ3		RPV-AP56HVMJ3		RPV-AP56HVM3	
				RPV-AP50HVM3		RPV-AP50HVM3		RPV-AP56HVM3		RPV-AP56HVM3	
 厨房用エアコン (てんつり)	特長P.117 価格・寸法図P.118	省エネの達人 ESインバーター	冷 暖	RPV-AP50HVMJ3		RPV-AP50HVMJ3		RPV-AP56HVMJ3		RPV-AP56HVM3	
				RPV-AP50HVM3		RPV-AP50HVM3		RPV-AP56HVM3		RPV-AP56HVM3	

※ 冷マークは冷暖房兼用タイプ、暖マークは冷房専用タイプです。

63型(2.5馬力相当)		80型(3馬力相当)		112型(4馬力相当)	140型(5馬力相当)	160型(6馬力相当)	224型(8馬力相当)	280型(10馬力相当)
17 ~ 27m ²		22 ~ 35m ²		30 ~ 49m ²	38 ~ 61m ²	43 ~ 70m ²	61 ~ 97m ²	76 ~ 122m ²
22 ~ 27m ²		28 ~ 35m ²		39 ~ 49m ²	48 ~ 61m ²	55 ~ 70m ²	77 ~ 97m ²	97 ~ 122m ²
27 ~ 41m ²		35 ~ 52m ²		49 ~ 72m ²	61 ~ 90m ²	70 ~ 103m ²	97 ~ 145m ²	122 ~ 181m ²
37 ~ 55m ²		47 ~ 70m ²		66 ~ 97m ²	82 ~ 122m ²	94 ~ 139m ²	132 ~ 195m ²	165 ~ 243m ²
単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V
RCI-AP63HVMJ2	RCI-AP63HVM2	RCI-AP80HVMJ1	RCI-AP80HVM1	RCI-AP112HVM3	RCI-AP140HVM2	RCI-AP160HVM2		
RCI-AP63HVJ2	RCI-AP63HV2	RCI-AP80HVJ2	RCI-AP80HV2	RCI-AP112HV1	RCI-AP140HV1	RCI-AP160HV1		
RCI-AP63AVJ2	RCI-AP63AV2	RCI-AP80AVJ2	RCI-AP80AV2	RCI-AP112AV1	RCI-AP140AV1	RCI-AP160AV1		
RCI-AP63HVMJ1S	RCI-AP63HVM1S	RCI-AP80HVMJS	RCI-AP80HVMS	RCI-AP112HVM2S	RCI-AP140HVM1S	RCI-AP160HVM1S		
	RCI-AP63HVMT1S		RCI-AP80HVMTS	RCI-AP112HVMT2S	RCI-AP140HVMT1S	RCI-AP160HVMT1S		
RCI-AP63HVJ1S	RCI-AP63HV1S	RCI-AP80HVJ1S	RCI-AP80HV1S	RCI-AP112HVS	RCI-AP140HVS	RCI-AP160HVS		
	RCI-AP63HVT1S		RCI-AP80HVT1S	RCI-AP112HVTS	RCI-AP140HVTS	RCI-AP160HVTS		
RCI-AP63AVJ1S	RCI-AP63AV1S	RCI-AP80AVJ1S	RCI-AP80AV1S	RCI-AP112AVS	RCI-AP140AVS	RCI-AP160AVS		
RCI-AP63HVMJY1	RCI-AP63HVMY1	RCI-AP80HVMJY1	RCI-AP80HVMY1					
RCID-AP63HVMJ2	RCID-AP63HVM2	RCID-AP80HVMJ1	RCID-AP80HVM1	RCID-AP112HVM3	RCID-AP140HVM2	RCID-AP160HVM2		
	RCID-AP63HVMT2		RCID-AP80HVMT1	RCID-AP112HVMT3	RCID-AP140HVMT2	RCID-AP160HVMT2		
RCID-AP63HVJ2	RCID-AP63HV2	RCID-AP80HVJ2	RCID-AP80HV2	RCID-AP112HV1	RCID-AP140HV1	RCID-AP160HV1		
	RCID-AP63HVT2		RCID-AP80HVT2	RCID-AP112HVT1	RCID-AP140HVT1	RCID-AP160HVT1		
RCIS-AP63HVMJ2	RCIS-AP63HVM2	RCIS-AP80HVMJ1	RCIS-AP80HVM1					
RCIS-AP63HVJ2	RCIS-AP63HV2	RCIS-AP80HVJ2	RCIS-AP80HV2					
RCB-AP63HVMJ2	RCB-AP63HVM2	RCB-AP80HVMJ1	RCB-AP80HVM1	RCB-AP112HVM3	RCB-AP140HVM2	RCB-AP160HVM2		
RCB-AP63HVJ2	RCB-AP63HV2	RCB-AP80HVJ2	RCB-AP80HV2	RCB-AP112HV1	RCB-AP140HV1	RCB-AP160HV1		
RCB-AP63AVJ2	RCB-AP63AV2	RCB-AP80AVJ2	RCB-AP80AV2	RCB-AP112AV1	RCB-AP140AV1	RCB-AP160AV1		
	RPI-AP63HVM2		RPI-AP80HVM1	RPI-AP112HVM3	RPI-AP140HVM2	RPI-AP160HVM2	RPI-AP224HVM3	RPI-AP280HVM2
	RPI-AP63HV2		RPI-AP80HV2	RPI-AP112HV1	RPI-AP140HV1	RPI-AP160HV1	RPI-AP224HV1	RPI-AP280HV1
			RPI-AP80AV2	RPI-AP112AV1	RPI-AP140AV1	RPI-AP160AV1	RPI-AP224AV1	RPI-AP280AV1
	RPI-AP63HVMC2							
	RPI-AP63HVC2							
RPC-AP63HVMJ2	RPC-AP63HVM2	RPC-AP80HVMJ1	RPC-AP80HVM1	RPC-AP112HVM3	RPC-AP140HVM2	RPC-AP160HVM2	RPC-AP224HVM3	RPC-AP280HVM2
RPC-AP63HVJ2	RPC-AP63HV2	RPC-AP80HVJ2	RPC-AP80HV2	RPC-AP112HV1	RPC-AP140HV1	RPC-AP160HV1	RPC-AP224HV1	RPC-AP280HV1
RPC-AP63AVJ2	RPC-AP63AV2	RPC-AP80AVJ2	RPC-AP80AV2	RPC-AP112AV1	RPC-AP140AV1	RPC-AP160AV1	RPC-AP224AV1	RPC-AP280AV1
RPK-AP63HVMJ2	RPK-AP63HVM2	RPK-AP80HVMJ1	RPK-AP80HVM1	RPK-AP112HVM3				
RPK-AP63HVJ2	RPK-AP63HV2	RPK-AP80HVJ2	RPK-AP80HV2	RPK-AP112HV1				
RPK-AP63AVJ2	RPK-AP63AV2	RPK-AP80AVJ2	RPK-AP80AV2	RPK-AP112AV1				
RPV-AP63HVMJ2	RPV-AP63HVM2	RPV-AP80HVMJ1	RPV-AP80HVM1	RPV-AP112HVM3	RPV-AP140HVM2	RPV-AP160HVM2	RPV-AP224HVM3	RPV-AP280HVM2
	RPV-AP63HVMT2		RPV-AP80HVMT1	RPV-AP112HVMT3	RPV-AP140HVMT2	RPV-AP160HVMT2		
RPV-AP63HVJ2	RPV-AP63HV2	RPV-AP80HVJ2	RPV-AP80HV2	RPV-AP112HV1	RPV-AP140HV1	RPV-AP160HV1	RPV-AP224HV1	RPV-AP280HV1
	RPV-AP63HVT2		RPV-AP80HVT2	RPV-AP112HVT1	RPV-AP140HVT1	RPV-AP160HVT1		
RPV-AP63AVJ2	RPV-AP63AV2	RPV-AP80AVJ2	RPV-AP80AV2	RPV-AP112AV1	RPV-AP140AV1	RPV-AP160AV1	RPV-AP224AV1	RPV-AP280AV1
		RPCK-AP80HVMJ1	RPCK-AP80HVM1		RPCK-AP140HVM2			
		RPCK-AP80HVJ2	RPCK-AP80HV2		RPCK-AP140HV1			
		RPCK-AP80AVJ2	RPCK-AP80AV2		RPCK-AP140AV1			
				RPCK-AP112HV1				
				RPCK-AP112AV1				

■セット型式一覧

▶ ツイン ▶ 省エネの達人 … 同時 個別
ESインバーター… 同時 のみ

セット型式一覧

タイプ		型名	40型(1.5馬力相当)		45型(1.8馬力相当)		50型(2馬力相当)		56型(2.3馬力相当)		
空調(冷房の目安)	レストラン	230~370 (W/m ²)	50Hz	11~17m ²		12~20m ²		14~22m ²		15~24m ²	
	食堂	230~290 (W/m ²)	50Hz	14~17m ²		16~20m ²		17~22m ²		19~24m ²	
	喫茶店 理・美容院	155~230 (W/m ²)	50Hz	17~26m ²		20~29m ²		22~32m ²		24~36m ²	
	一般商店	115~170 (W/m ²)	50Hz	24~35m ²		26~39m ²		29~43m ²		33~49m ²	
算出基準 負荷			60Hz								
タイプ				単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	単相200V	三相200V
新てんかせ4方向 NEW 	特長P.25 価格・ 寸法図P.27	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷								
てんかせ4方向 	特長P.35 価格・ 寸法図P.37	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷								
てんかせJr. 	特長P.47 価格・ 寸法図P.48	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス	RCIS-AP40HVMPJ1	RCIS-AP40HVMP1	RCIS-AP45HVMPJ1	RCIS-AP45HVMP1	RCIS-AP50HVMPJ1	RCIS-AP50HVMP1	RCIS-AP56HVMPJ1	RCIS-AP56HVMP1
		ES インバーター	冷								
てんかせ[爽快除湿] 4方向 	特長P.51 価格・ 寸法図P.53	省エネの達人	ヒート レス								
		ES インバーター	冷								
てんかせ2方向 	特長P.55 価格・ 寸法図P.57	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス	RCID-AP40HVMPJ1	RCID-AP40HVMP1	RCID-AP45HVMPJ1	RCID-AP45HVMP1	RCID-AP50HVMPJ1	RCID-AP50HVMP1	RCID-AP56HVMPJ1	RCID-AP56HVMP1
		ES インバーター	冷		RCID-AP40HVMPJTJ1		RCID-AP45HVMPJTJ1		RCID-AP50HVMPJTJ1		RCID-AP56HVMPJTJ1
てんかせ1方向 	特長P.65 価格・ 寸法図P.67	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス	RCIS-AP40HVMPJ1	RCIS-AP40HVMP1	RCIS-AP45HVMPJ1	RCIS-AP45HVMP1	RCIS-AP50HVMPJ1	RCIS-AP50HVMP1	RCIS-AP56HVMPJ1	RCIS-AP56HVMP1
		ES インバーター	冷								
ビルトイン 	特長P.73 価格・ 寸法図P.75	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス	RCB-AP40HVMPJ1	RCB-AP40HVMP1	RCB-AP45HVMPJ1	RCB-AP45HVMP1	RCB-AP50HVMPJ1	RCB-AP50HVMP1	RCB-AP56HVMPJ1	RCB-AP56HVMP1
		ES インバーター	冷								
てんうめ 	特長P.82 価格・ 寸法図P.84	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷						RPI-AP50HVMP1		RPI-AP56HVMP1
てんつり NEW 	特長P.93 価格・ 寸法図P.95	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷								
かべかけ 	特長P.102 価格・ 寸法図P.103	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス	RPK-AP40HVMPJ1	RPK-AP40HVMP1	RPK-AP45HVMPJ1	RPK-AP45HVMP1	RPK-AP50HVMPJ1	RPK-AP50HVMP1	RPK-AP56HVMPJ1	RPK-AP56HVMP1
		ES インバーター	冷		RPK-AP40HVMPJH1	RPK-AP40HVMPH1	RPK-AP45HVMPJH1	RPK-AP45HVMPH1	RPK-AP50HVMPJH1	RPK-AP50HVMPH1	RPK-AP56HVMPJH1
ゆかおき 	特長P.110 価格・ 寸法図P.111	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷								
厨房用エアコン (てんつり) 	特長P.117 価格・ 寸法図P.118	省エネの達人	ヒート レス ヒート レス								
		ES インバーター	冷								

※ 冷マークは冷暖房兼用タイプ、冷マークは冷房専用タイプです。

		63型(2.5馬力相当)		80型(3馬力相当)		112型(4馬力相当)	140型(5馬力相当)	160型(6馬力相当)	224型(8馬力相当)	280型(10馬力相当)	335型(12馬力相当)
		17 ~ 27m ²		22 ~ 35m ²		30 ~ 49m ²	38 ~ 61m ²	43 ~ 70m ²	61 ~ 97m ²	76 ~ 122m ²	91 ~ 146m ²
		22 ~ 27m ²		28 ~ 35m ²		39 ~ 49m ²	48 ~ 61m ²	55 ~ 70m ²	77 ~ 97m ²	97 ~ 122m ²	116 ~ 146m ²
		27 ~ 41m ²		35 ~ 52m ²		49 ~ 72m ²	61 ~ 90m ²	70 ~ 103m ²	97 ~ 145m ²	122 ~ 181m ²	146 ~ 216m ²
		37 ~ 55m ²		47 ~ 70m ²		66 ~ 97m ²	82 ~ 122m ²	94 ~ 139m ²	132 ~ 195m ²	165 ~ 243m ²	197 ~ 291m ²
		単相200V	三相200V	単相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V
				RCI-AP80HVMPJ1	RCI-AP80HVMP1	RCI-AP112HVMP3	RCI-AP140HVMP2	RCI-AP160HVMP2	RCI-AP224HVMP3	RCI-AP280HVMP2	RCI-AP335HVMP2
				RCI-AP80HVPJ2	RCI-AP80HVP2	RCI-AP112HVP1	RCI-AP140HVP1	RCI-AP160HVP1	RCI-AP224HVP1	RCI-AP280HVP1	
				RCI-AP80AVPJ2	RCI-AP80AVP2	RCI-AP112AVP1	RCI-AP140AVP1	RCI-AP160AVP1	RCI-AP224AVP1	RCI-AP280AVP1	
				RCI-AP80HVMPJS	RCI-AP80HVMP1S	RCI-AP112HVMP2S	RCI-AP140HVMP1S	RCI-AP160HVMP1S	RCI-AP224HVMP2S	RCI-AP280HVMP1S	RCI-AP335HVMP1S
				RCI-AP80HVMPJTS	RCI-AP80HVMP1TS	RCI-AP112HVMP2TS	RCI-AP140HVMP1TS	RCI-AP160HVMP1TS	RCI-AP224HVMP2TS	RCI-AP280HVMP1TS	RCI-AP335HVMP1TS
				RCI-AP80HVPJ1S	RCI-AP80HVP1S	RCI-AP112HVPS	RCI-AP140HVPS	RCI-AP160HVPS	RCI-AP224HVPS	RCI-AP280HVPS	
				RCI-AP80HVPTJ1S	RCI-AP80HVPT1S	RCI-AP112HVPTS	RCI-AP140HVPTS	RCI-AP160HVPTS	RCI-AP224HVPTS	RCI-AP280HVPTS	
				RCI-AP80AVPJ1S	RCI-AP80AVP1S	RCI-AP112AVPS	RCI-AP140AVPS	RCI-AP160AVPS	RCI-AP224AVPS	RCI-AP280AVPS	
		RCIC-AP63HVMPJ1	RCIC-AP63HVMP1	RCIC-AP80HVMPJ1	RCIC-AP80HVMP1	RCIC-AP112HVMP3					
				RCIC-AP80HVPJ2	RCIC-AP80HVP2	RCIC-AP112HVP1					
						RCI-AP112HVMPY1	RCI-AP140HVMPY1	RCI-AP160HVMPY1			
		RCID-AP63HVMPJ1	RCID-AP63HVMP1	RCID-AP80HVMPJ1	RCID-AP80HVMP1	RCID-AP112HVMP3	RCID-AP140HVMP2	RCID-AP160HVMP2	RCID-AP224HVMP3	RCID-AP280HVMP2	RCID-AP335HVMP2
		RCID-AP63HVMPJ1		RCID-AP80HVMPJ1	RCID-AP80HVMP1	RCID-AP112HVMP3	RCID-AP140HVMP2	RCID-AP160HVMP2	RCID-AP224HVMP3	RCID-AP280HVMP2	RCID-AP335HVMP2
				RCID-AP80HVPJ2	RCID-AP80HVP2	RCID-AP112HVP1	RCID-AP140HVP1	RCID-AP160HVP1	RCID-AP224HVP1	RCID-AP280HVP1	
				RCID-AP80HVPTJ2	RCID-AP80HVPT2	RCID-AP112HVPT1	RCID-AP140HVPT1	RCID-AP160HVPT1	RCID-AP224HVPT1	RCID-AP280HVPT1	
		RCIS-AP63HVMPJ1	RCIS-AP63HVMP1	RCIS-AP80HVMPJ1	RCIS-AP80HVMP1	RCIS-AP112HVMP3	RCIS-AP140HVMP2	RCIS-AP160HVMP2			
				RCIS-AP80HVPJ2	RCIS-AP80HVP2	RCIS-AP112HVP1	RCIS-AP140HVP1	RCIS-AP160HVP1			
		RCB-AP63HVMPJ1	RCB-AP63HVMP1	RCB-AP80HVMPJ1	RCB-AP80HVMP1	RCB-AP112HVMP3	RCB-AP140HVMP2	RCB-AP160HVMP2	RCB-AP224HVMP3	RCB-AP280HVMP2	RCB-AP335HVMP2
				RCB-AP80HVPJ2	RCB-AP80HVP2	RCB-AP112HVP1	RCB-AP140HVP1	RCB-AP160HVP1	RCB-AP224HVP1	RCB-AP280HVP1	
				RCB-AP80AVPJ2	RCB-AP80AVP2	RCB-AP112AVP1	RCB-AP140AVP1	RCB-AP160AVP1	RCB-AP224AVP1	RCB-AP280AVP1	
						RPI-AP112HVMP3	RPI-AP140HVMP2	RPI-AP160HVMP2	RPI-AP224HVMP3	RPI-AP280HVMP2	RPI-AP335HVMP2
						RPI-AP112HVP1	RPI-AP140HVP1	RPI-AP160HVP1	RPI-AP224HVP1	RPI-AP280HVP1	
						RPI-AP112AVP1	RPI-AP140AVP1	RPI-AP160AVP1	RPI-AP224AVP1	RPI-AP280AVP1	
			RPI-AP63HVMP1		RPI-AP80HVMP1	RPI-AP112HVMP3					
					RPI-AP80HVMP2	RPI-AP112HVMP3					
					RPI-AP80HVMP2	RPI-AP112HVMP3					
				RPC-AP80HVMPJ1	RPC-AP80HVMP1	RPC-AP112HVMP3	RPC-AP140HVMP2	RPC-AP160HVMP2	RPC-AP224HVMP3	RPC-AP280HVMP2	RPC-AP335HVMP2
				RPC-AP80HVPJ2	RPC-AP80HVP2	RPC-AP112HVP1	RPC-AP140HVP1	RPC-AP160HVP1	RPC-AP224HVP1	RPC-AP280HVP1	
				RPC-AP80AVPJ2	RPC-AP80AVP2	RPC-AP112AVP1	RPC-AP140AVP1	RPC-AP160AVP1	RPC-AP224AVP1	RPC-AP280AVP1	
		RPK-AP63HVMPJ1	RPK-AP63HVMP1	RPK-AP80HVMPJ1	RPK-AP80HVMP1	RPK-AP112HVMP3	RPK-AP140HVMP2	RPK-AP160HVMP2	RPK-AP224HVMP3		
		RPK-AP63HVMPJ1H1	RPK-AP63HVMP1H1								
				RPK-AP80HVPJ2	RPK-AP80HVP2	RPK-AP112HVP1	RPK-AP140HVP1	RPK-AP160HVP1	RPK-AP224HVP1		
				RPK-AP80AVPJ2	RPK-AP80AVP2	RPK-AP112AVP1	RPK-AP140AVP1	RPK-AP160AVP1	RPK-AP224AVP1		
						RPV-AP112HVMP3	RPV-AP140HVMP2	RPV-AP160HVMP2	RPV-AP224HVMP3	RPV-AP280HVMP2	RPV-AP335HVMP2
						RPV-AP112HVMP3	RPV-AP140HVMP2	RPV-AP160HVMP2	RPV-AP224HVMP3	RPV-AP280HVMP2	RPV-AP335HVMP2
						RPV-AP112HVP1	RPV-AP140HVP1	RPV-AP160HVP1	RPV-AP224HVP1	RPV-AP280HVP1	
						RPV-AP112HVPT1	RPV-AP140HVPT1	RPV-AP160HVPT1	RPV-AP224HVPT1	RPV-AP280HVPT1	
						RPV-AP112AVP1	RPV-AP140AVP1	RPV-AP160AVP1	RPV-AP224AVP1	RPV-AP280AVP1	
								RPCK-AP160HVMP2		RPCK-AP280HVMP2	
								RPCK-AP160HVP1		RPCK-AP280HVP1	
								RPCK-AP160AVP1		RPCK-AP280AVP1	

■セット型式一覧

▶ トリプル ▶ 省エネの達人 … 同時 個別
ESインバーター… 同時 のみ

セット型式一覧

タイプ		型名		112型(4馬力相当)	140型(5馬力相当)	160型(6馬力相当)	224型(8馬力相当)	280型(10馬力相当)	335型(12馬力相当)	
空調(冷房のみ)	算出基準負荷	レストラン	230~370 (W/m ²)	50Hz 60Hz	30 ~ 49m ²	38 ~ 61m ²	43 ~ 70m ²	61 ~ 97m ²	76 ~ 122m ²	91 ~ 146m ²
		喫茶店	230~290 (W/m ²)	50Hz 60Hz	39 ~ 49m ²	48 ~ 61m ²	55 ~ 70m ²	77 ~ 97m ²	97 ~ 122m ²	116 ~ 146m ²
		一般商店	155~230 (W/m ²)	50Hz 60Hz	49 ~ 72m ²	61 ~ 90m ²	70 ~ 103m ²	97 ~ 145m ²	122 ~ 181m ²	146 ~ 216m ²
		ホテル・病院 一般事務所	115~170 (W/m ²)	50Hz 60Hz	66 ~ 97m ²	82 ~ 122m ²	94 ~ 139m ²	132 ~ 195m ²	165 ~ 243m ²	197 ~ 291m ²
タイプ				三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	
新てんかせ4方向 NEW	特長P.25 価格・寸法図P.27	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCI-AP112HVMG3	RCI-AP140HVMG2	RCI-AP160HVMG2 RCI-AP160HVG1	RCI-AP224HVMG3 RCI-AP224HVG1	RCI-AP280HVMG2	RCI-AP335HVMG2
		暖				RCI-AP160AVG1	RCI-AP224AVG1			
てんかせ4方向	特長P.35 価格・寸法図P.37	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCI-AP112HVMG2S	RCI-AP140HVMG1S	RCI-AP160HVMG1S RCI-AP160HVG1S	RCI-AP224HVMG2S RCI-AP224HVG1S	RCI-AP280HVMG1S	RCI-AP335HVMG1S
		暖		RCI-AP112HVMGT2S	RCI-AP140HVMGT1S	RCI-AP160HVMGT1S RCI-AP160HVG1S	RCI-AP224HVMGT2S RCI-AP224HVG1S	RCI-AP280HVMGT1S	RCI-AP335HVMGT1S	
てんかせJr.	特長P.47 価格・寸法図P.48	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCIC-AP112HVMG3	RCIC-AP140HVMG2	RCIC-AP160HVMG2 RCIC-AP160HVG1			
てんかせ4方向 爽快除湿	特長P.51 価格・寸法図P.53	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCI-AP112HVMGY1	RCI-AP140HVMGY1	RCI-AP160HVMGY1			
てんかせ2方向	特長P.55 価格・寸法図P.57	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCID-AP112HVMG3	RCID-AP140HVMG2	RCID-AP160HVMG2 RCID-AP160HVG1	RCID-AP224HVMG3 RCID-AP224HVG1	RCID-AP280HVMG2	RCID-AP335HVMG2
		暖		RCID-AP112HVMGT3	RCID-AP140HVMGT2	RCID-AP160HVMGT2 RCID-AP160HVG1	RCID-AP224HVMGT3 RCID-AP224HVG1	RCID-AP280HVMGT2	RCID-AP335HVMGT2	
てんかせ1方向	特長P.65 価格・寸法図P.67	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCIS-AP112HVMG3	RCIS-AP140HVMG2	RCIS-AP160HVMG2 RCIS-AP160HVG1	RCIS-AP224HVMG3 RCIS-AP224HVG1		
ビルトイン	特長P.73 価格・寸法図P.75	省エネの達人	ES インバーター	冷	RCB-AP112HVMG3	RCB-AP140HVMG2	RCB-AP160HVMG2 RCB-AP160HVG1	RCB-AP224HVMG3 RCB-AP224HVG1	RCB-AP280HVMG2	RCB-AP335HVMG2
てんうめ 高静圧タイプ	特長P.82 価格・寸法図P.84	省エネの達人	ES インバーター	冷		RPI-AP140HVMG2	RPI-AP160HVMG2 RPI-AP160HVG1	RPI-AP224HVMG3 RPI-AP224HVG1	RPI-AP280HVMG2	RPI-AP335HVMG2
		暖				RPI-AP160AVG1	RPI-AP224AVG1			
てんうめ 中静圧タイプ		省エネの達人	ES インバーター	冷	RPI-AP112HVMG3C	RPI-AP140HVMG2C	RPI-AP160HVMG2C RPI-AP160HVG1C			
てんつり NEW	特長P.93 価格・寸法図P.95	省エネの達人	ES インバーター	冷	RPC-AP112HVMG3	RPC-AP140HVMG2	RPC-AP160HVMG2 RPC-AP160HVG1	RPC-AP224HVMG3 RPC-AP224HVG1	RPC-AP280HVMG2	RPC-AP335HVMG2
		暖					RPC-AP160AVG1	RPC-AP224AVG1		
かべかけ	特長P.102 価格・寸法図P.103	省エネの達人	ES インバーター	冷	RPK-AP112HVMG3	RPK-AP140HVMG2	RPK-AP160HVMG2 RPK-AP160HVG1	RPK-AP224HVMG3 RPK-AP224HVG1	RPK-AP280HVMG2	RPK-AP335HVMG2
ゆかおき	特長P.110 価格・寸法図P.111	省エネの達人	ES インバーター	冷		RPV-AP140HVMG2	RPV-AP160HVMG2 RPV-AP160HVG1	RPV-AP224HVMG3 RPV-AP224HVG1	RPV-AP280HVMG2	RPV-AP335HVMG2
		暖				RPV-AP160HVMGT2	RPV-AP160HVMGT2 RPV-AP160HVG1	RPV-AP224HVMGT3 RPV-AP224HVG1	RPV-AP280HVMGT2	RPV-AP335HVMGT2
厨房用エアコン (てんつり)	特長P.117 価格・寸法図P.118	省エネの達人	ES インバーター	冷			RPCK-AP224HVMG3			

※ 冷マークは冷暖房兼用タイプ、暖マークは冷房専用タイプです。

■JIS規格について

このカタログに記載されている冷房・暖房能力と騒音値は、日本工業規格(JISB8616)に準じて運転した場合の値を示します。また騒音値は反響の少ない無響音室などで測定した値(Aスケール)を示します。実際の据え付け状態では、周囲の騒音や反響を受け大きくなるのが普通です。

JIS吸込空気条件	
冷房能力	室内側：27°CDB、19°CWB 室外側：35°CDB
暖房標準能力	室内側：20°CDB 室外側：7°CDB、6°CWB
暖房低温能力	室内側：20°CDB 室外側：2°CDB、1°CWB

▶ フォー ▶ 省エネの達人 … 同時 個別 ESインバーター… 同時 のみ

タイプ		型名	112型(4馬力相当)	140型(5馬力相当)	160型(6馬力相当)	224型(8馬力相当)	280型(10馬力相当)	335型(12馬力相当)
空調(冷房のみ)	算出基準 負荷	レストラン 230~370 (W/m ²) 50Hz	30 ~ 49m ²	38 ~ 61m ²	43 ~ 70m ²	61 ~ 97m ²	76 ~ 122m ²	91 ~ 146m ²
		食堂 230~290 (W/m ²) 60Hz	39 ~ 49m ²	48 ~ 61m ²	55 ~ 70m ²	77 ~ 97m ²	97 ~ 122m ²	116 ~ 146m ²
		喫茶店 155~230 (W/m ²) 50Hz	49 ~ 72m ²	61 ~ 90m ²	70 ~ 103m ²	97 ~ 145m ²	122 ~ 181m ²	146 ~ 216m ²
		美容院 115~170 (W/m ²) 60Hz	66 ~ 97m ²	82 ~ 122m ²	94 ~ 139m ²	132 ~ 195m ²	165 ~ 243m ²	197 ~ 291m ²
タイプ			三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V	三相200V
新てんかせ4方向 NEW	特長 P.25 価格・寸法図 P.27	省エネの達人	RCI-AP112HVMW	RCI-AP140HVMW	RCI-AP160HVMW	RCI-AP224HVMW3	RCI-AP280HVMW2	RCI-AP335HVMW2
		ESインバーター				RCI-AP224HVW1	RCI-AP280HVW1	
てんかせ4方向	特長 P.35 価格・寸法図 P.37	省エネの達人				RCI-AP224HVMW2S	RCI-AP280HVMW1S	RCI-AP335HVMW1S
		ESインバーター				RCI-AP224HVMWT2S	RCI-AP280HVMWT1S	RCI-AP335HVMWT1S
てんかせ Jr.	特長 P.47 価格・寸法図 P.48	省エネの達人	RCIC-AP112HVMW	RCIC-AP140HVMW	RCIC-AP160HVMW	RCIC-AP224HVMW3		
		ESインバーター				RCIC-AP224HVW1		
てんかせ4方向 【爽快除湿】	特長 P.51 価格・寸法図 P.53	省エネの達人						
		ESインバーター						
てんかせ2方向	特長 P.55 価格・寸法図 P.57	省エネの達人	RCID-AP112HVMW	RCID-AP140HVMW	RCID-AP160HVMW	RCID-AP224HVMW3	RCID-AP280HVMW2	RCID-AP335HVMW2
		ESインバーター			RCID-AP160HVMWT	RCID-AP224HVMWT3	RCID-AP280HVMWT2	RCID-AP335HVMWT2
てんかせ1方向	特長 P.65 価格・寸法図 P.67	省エネの達人	RCIS-AP112HVMW	RCIS-AP140HVMW	RCIS-AP160HVMW	RCIS-AP224HVMW3	RCIS-AP280HVMW2	RCIS-AP335HVMW2
		ESインバーター				RCIS-AP224HVW1	RCIS-AP280HVW1	
ビルトイン	特長 P.73 価格・寸法図 P.75	省エネの達人	RCB-AP112HVMW	RCB-AP140HVMW	RCB-AP160HVMW	RCB-AP224HVMW3	RCB-AP280HVMW2	RCB-AP335HVMW2
		ESインバーター				RCB-AP224HVW1	RCB-AP280HVW1	
てんうめ 高静圧タイプ	特長 P.82 価格・寸法図 P.84	省エネの達人				RPI-AP224HVMW3	RPI-AP280HVMW2	RPI-AP335HVMW2
		ESインバーター				RPI-AP224HVW1	RPI-AP280HVW1	
てんうめ 中静圧タイプ	特長 P.82 価格・寸法図 P.84	省エネの達人	RPI-AP112HVMWC	RPI-AP140HVMWC	RPI-AP160HVMWC	RPI-AP224HVMWC3		
		ESインバーター				RPI-AP224HVWC1		
てんつり NEW	特長 P.93 価格・寸法図 P.95	省エネの達人		RPC-AP140HVMW	RPC-AP160HVMW	RPC-AP224HVMW3	RPC-AP280HVMW2	RPC-AP335HVMW2
		ESインバーター				RPC-AP224HVW1	RPC-AP280HVW1	
かべかけ	特長 P.102 価格・寸法図 P.103	省エネの達人	RPK-AP112HVMW	RPK-AP140HVMW	RPK-AP160HVMW	RPK-AP224HVMW3	RPK-AP280HVMW2	RPK-AP335HVMW2
		ESインバーター	RPK-AP112HVMWH	RPK-AP140HVMWH			RPK-AP224HVW1	RPK-AP280HVW1
ゆかおき	特長 P.110 価格・寸法図 P.111	省エネの達人				RPV-AP224HVMW3	RPV-AP280HVMW2	RPV-AP335HVMW2
		ESインバーター				RPV-AP224HVMWT3	RPV-AP280HVMWT2	RPV-AP335HVMWT2
厨房用エアコン (てんつり)	特長 P.117 価格・寸法図 P.118	省エネの達人						RPCK-AP335HVMW2
		ESインバーター						

※ 冷マークは冷暖房兼用タイプ、冷マークは冷房専用タイプです。

機種型式呼称について

RCI-AP 80 HVM T J 1

- ① タイプ区分
- ② 冷媒の種類
- ③ シリーズ
- ④ ヒーター付き
- ⑤ 室外電源仕様
- ⑥ モデルNo.

①タイプ区分

てんかせ4方向	RCI-	てんうめ	RPI-
てんかせ Jr.	RCIC-	てんつり	RPC-
てんかせ4方向 【爽快除湿】	RCI-	かべかけ	RPK-
てんかせ2方向	RCID-	ゆかおき	RPV-
てんかせ1方向	RCIS-	厨房用エアコン	RPCK-
ビルトイン	RCB-		

②冷媒の種類

R410A: APまたはNP

③シリーズ

(Hiインバーター-IVX省エネの達人)
 シングル 高効率: HVMS
 シングル: HVM
 同時/個別ツイン: HVMP
 同時/個別トリプル: HVMG
 同時/個別フォー: HVMW
 (てんかせ4方向【爽快除湿】)
 シングル: HVMY
 同時/個別ツイン: HVMPY
 同時/個別トリプル: HVMGY

(ESインバーター)

シングル(冷暖): HV
 同時ツイン(冷暖): HVP
 同時トリプル(冷暖): HVG
 同時フォー(冷暖): HVW
 シングル(冷専): AV
 同時ツイン(冷専): AVP
 同時トリプル(冷専): AVG

④ヒーター

(補助電気加熱器)
 ヒーター付き: T
 ヒーターレス: 表示なし

⑤室外電源仕様

単相: J
 三相: 表示なし

■システム構成について

システム構成の種類

- シングルシリーズ(シングル)
- ニューマルチシリーズ(ツイン・トリプル・フォー)

シングル

シングル



ツイン

同時ツイン



※省エネの達人は40～335型の組み合わせが可能です。
 ※ESインバーターは80～280型のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットの異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

個別ツイン (省エネの達人のみ)



※省エネの達人のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットは異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

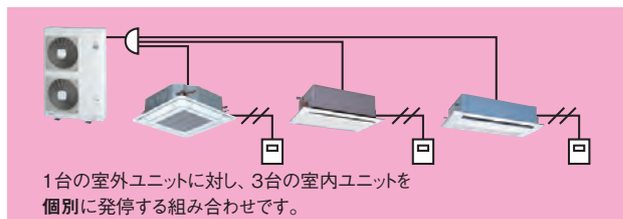
トリプル

同時トリプル



※省エネの達人は112～335型のみ組み合わせが可能です。
 ※ESインバーターは160～224型のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットの異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

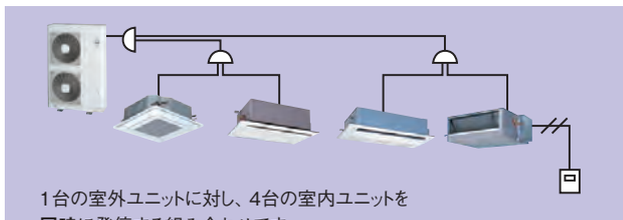
個別トリプル (省エネの達人のみ)



※省エネの達人の112～335型のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットは異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

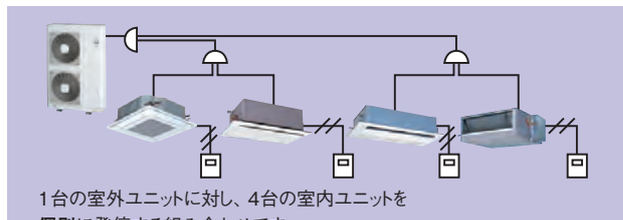
フォー

同時フォー



※省エネの達人は112～335型のみ組み合わせが可能です。
 ※ESインバーターは224・280型のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットの異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

個別フォー (省エネの達人のみ)



※省エネの達人の112～335型のみ組み合わせが可能です。
 ※室内ユニットは異容量・異タイプの組み合わせも可能です。

同時/個別ツイン、同時/個別トリプル、同時/個別フォーは、以下共通です。

注1) 異容量での室内ユニット組み合わせ容量は、別途お問い合わせください。

注2) 厨房用でんつりは、冷房負荷の高い場所に設置しますのでツイン・トリプル・フォーでご使用の場合には、各エアコンの吸い込み空気温度が均一な場所でご使用ください。

使用温度範囲

区分	冷房時		暖房時	
	連続	短時間	連続	短時間
室内側吸い込み 空気温度	乾球(°C)	21.5～30.0	21.0～32.0	17.0～25.0
	湿球(°C)	16.0～20.5	15.0～23.0	—
室外側吸い込み 空気温度	乾球(°C)	— 5.0～43.0		—
	湿球(°C)	—		(Hiインバーター・IVX省エネの達人) — 20.0～15.0 (ESインバーター) — 10.0～15.0 (爽快除湿) — 15.0～15.0 (寒さ知らず) — 25.0～15.0

※厨房用でんつりタイプの使用温度範囲はP.117を参照ください。

●Hiインバーター IVX省エネの達人シリーズ組み合わせ

同時ツイン 個別ツイン 組み合わせ一覧

室外ユニット容量	40型(1.5馬力)	45型(1.8馬力)	50型(2馬力)	56型(2.3馬力)	63型(2.5馬力)	80型(3馬力)	112型(4馬力)	140型(5馬力)	160型(6馬力)	224型(8馬力)	280型(10馬力)	335型(12馬力)
標準組み合わせ	22型+22型*	22型+22型	28型+28型*	28型+28型	36型+36型*	40型+40型	56型+56型	71型+71型	80型+80型	112型+112型	140型+140型	160型+160型
異容量組み合わせ*	室内ユニット接続可能最小容量：22型											

*1の組み合わせの場合は室外ユニットの能力で機種選定(負荷計算)をしてください。
 *2 接続容量比(室内ユニットの合計容量+室外ユニットの容量)は90~110%(40~80型)、90~115%(112~335型)としてください。接続容量比が100%を超える場合でも室外ユニットの能力で機種選定(負荷計算)をしてください。
 室内容量224・280型を含んだ接続はできません。
 (注1) 室内ユニット22~36型は40型以上のものに対し風量が多めに設定されています。暖房時の冷風感などが問題となるような据え付け場所は避けてください。
 (注2) 寒冷地域(外気温度-10℃を下回るような場所)または暖房負荷の大きい場所でのご使用は、接続容量比100%以内としてください。

同時トリプル 個別トリプル 組み合わせ一覧

室外ユニット容量	112型(4馬力)	140型(5馬力)	160型(6馬力)	224型(8馬力)	280型(10馬力)	335型(12馬力)
標準組み合わせ	40型+40型+40型	45型+45型+45型	56型+56型+56型	80型+80型+80型	90型+90型+90型	112型+112型+112型
異容量組み合わせ*	室内ユニット接続可能最小容量：22型					

* 接続容量比(室内ユニットの合計容量+室外ユニットの容量)は90~115%としてください。接続容量比が100%を超える場合でも室外ユニットの能力で機種選定(負荷計算)をしてください。
 室内容量224・280型を含んだ接続はできません。
 (注1) 室内ユニット22~36型は40型以上のものに対し風量が多めに設定されています。暖房時の冷風感などが問題となるような据え付け場所は避けてください。
 (注2) 寒冷地域(外気温度-10℃を下回るような場所)または暖房負荷の大きい場所でのご使用は、接続容量比100%以内としてください。

同時フォー 個別フォー 組み合わせ一覧

室外ユニット容量	112型(4馬力)	140型(5馬力)	160型(6馬力)	224型(8馬力)	280型(10馬力)	335型(12馬力)
標準組み合わせ	(28型+28型)+(28型+28型)	(36型+36型)+(36型+36型)	(40型+40型)+(40型+40型)	(56型+56型)+(56型+56型)	(71型+71型)+(71型+71型)	(80型+80型)+(80型+80型)
異容量組み合わせ*	室内ユニット接続可能最小容量：22型					

* 接続容量比(室内ユニットの合計容量+室外ユニットの容量)は90~115%としてください。接続容量比が100%を超える場合でも室外ユニットの能力で機種選定(負荷計算)をしてください。
 室内容量224・280型を含んだ接続はできません。
 (注1) 室内ユニット22~36型は40型以上のものに対し風量が多めに設定されています。暖房時の冷風感などが問題となるような据え付け場所は避けてください。
 (注2) 寒冷地域(外気温度-10℃を下回るような場所)または暖房負荷の大きい場所でのご使用は、接続容量比100%以内としてください。

●ESインバーターシリーズ組み合わせ

同時ツイン 異容量組み合わせ一覧

室内ユニット容量比(合計100)	同時					
	80型(3馬力)	112型(4馬力)	140型(5馬力)	160型(6馬力)	224型(8馬力)	280型(10馬力)
50% : 50%	40型+40型	56型+56型	71型+71型	80型+80型	112型+112型	140型+140型
55% : 45%	45型+36型	63型+50型	80型+63型	90型+71型	—	—
60% : 40%	—	71型+50型	90型+56型	—	140型+90型	160型+112型

*ゆかおきタイプの室内機を含んだ組み合わせはできません。(ただし、ゆかおきタイプだけの組み合わせは可能です)

同時トリプル 異容量組み合わせ一覧

室内ユニット容量比(合計100)	同時		
	160型(6馬力)	224型(8馬力)	280型(10馬力)
33% : 33% : 33%	56型+56型+56型	80型+80型+80型	—
35% : 35% : 30%	56型+56型+50型	80型+80型+71型	—
37% : 37% : 26%	—	90型+90型+63型	—
32% : 32% : 36%	50型+50型+56型	71型+71型+80型	—
28% : 28% : 44%	45型+45型+71型	—	80型+80型+112型

*ゆかおきタイプの室内機を含んだ組み合わせはできません。(ただし、ゆかおきタイプだけの組み合わせは可能です)

同時フォー 異容量組み合わせ一覧

室内ユニット容量比(合計100)	同時	
	224型(8馬力)	280型(10馬力)
(25% : 25%) + (25% : 25%)	(56型+56型) + (56型+56型)	(71型+71型) + (71型+71型)
(25% : 25%) + (28% : 22%)	(56型+56型) + (63型+50型)	(71型+71型) + (80型+63型)
(25% : 25%) + (30% : 20%)	(56型+56型) + (71型+50型)	(71型+71型) + (90型+56型)
(28% : 22%) + (28% : 22%)	(63型+50型) + (63型+50型)	(80型+63型) + (80型+63型)
(28% : 22%) + (30% : 20%)	(63型+50型) + (71型+50型)	(80型+63型) + (90型+56型)
(30% : 20%) + (30% : 20%)	(71型+50型) + (71型+50型)	(90型+56型) + (90型+56型)

*ゆかおきタイプの室内機を含んだ組み合わせはできません。(ただし、ゆかおきタイプだけの組み合わせは可能です)

■省エネの達人・ESインバーターシリーズ異容量接続の場合、室内ユニットの冷暖房能力は下記式にて算出してください。

$$\text{室外ユニット容量} \leq \text{室内ユニット合計容量} \text{ の場合、 } \text{室内ユニット能力} = \text{室外ユニット能力} \times \text{室内ユニット容量比}$$

$$\text{室外ユニット容量} > \text{室内ユニット合計容量} \text{ の場合、 } \text{室内ユニット能力} = \text{室内ユニット合計能力} \times \text{室内ユニット容量比}$$

$$\left(\text{室内ユニット容量比} = \frac{\text{室内ユニット容量}}{\text{室内ユニット合計容量}} \right)$$

シリーズ別容量対応表

シリーズ	接続容量比	室内ユニット		主な仕様				外気温度運転範囲		
		接続台数	最小容量	高低差		最大配管実長	冷媒封入	伝送線(注6)	冷房時	暖房時
				室内外間	室内間					
Hiインバーター IVX省エネ達人	冷房	シングル (注1)	1台	30m (室外ユニットが下の場合は20m)	3m	40~50型: 30m 56~80型: 50m 112型: 70m 140・160型: 75m 224型以上: 100m	40~50型: チャージス20m 56型以上: チャージス30m (注7)	無極性2線式	-20~15℃	
		同時ツイン (注1)(注5)(注7)	2台					e-LINE		
		同時トリプル (注1)(注5)	3台					無極性2線式/e-LINE		
		同時フォー (注1)(注5)(注8)	4台					無極性2線式		
		個別ツイン (注1)(注5)(注7)	2台							
		個別トリプル (注1)(注5)(注8)	3台							
ESインバーター	冷房	シングル (注2)	1台	30m (室外ユニットが下の場合は20m)	0.5m	40~80型: 30m 112型以上: 50m	40~112型: チャージス20m 140型以上: チャージス30m	無極性2線式	-10~15℃	
		同時ツイン (注2)(注5)	2台					e-LINE		
		同時トリプル (注2)(注5)	3台					無極性2線式		
		同時フォー (注2)(注5)(注8)	4台					無極性2線式		
		シングル (注2)	1台					e-LINE		
		同時ツイン (注2)(注5)	2台							
爽快除湿	冷房	シングル (注3)	1台	30m (室外ユニットが下の場合は20m)	3m	40~50型: 20m 56~80型: 30m 112型: 55m 140・160型: 60m	現地追加封入	無極性2線式	-15~15℃	
		同時ツイン (注3)(注5)	2台					e-LINE		
		同時トリプル (注3)(注5)	3台					無極性2線式		
		個別ツイン (注3)(注5)	2台							
		個別トリプル (注3)(注5)(注8)	3台							
		シングル (注4)	1台							
素組	冷房	シングル (注4)	1台	25m	0.5m	50m	現地追加封入(5m以上の場合は)	無極性2線式	-25~15℃	
		同時ツイン (注4)(注5)	2台					e-LINE		

(注1) Hiインバーター IVX省エネの達人のシングル、同時/個別ツイン、同時/個別トリプル、同時/個別フォーの室外ユニットは共通(同型式)です。
 (注2) ESインバーターのシングル、同時ツイン、同時トリプル、同時フォーの室外ユニットは共通(同型式)です。
 (注3) 爽快除湿のシングル、同時/個別ツイン、同時/個別トリプルの室外ユニットは共通(同型式)です。
 (注4) 寒さ知らずのシングル、同時ツインの室外ユニットは共通(同型式)です。
 (注5) 専用の分岐管セットが必要です。分岐管セットには伝送線は付属されておりませんので現地に準備してください。
 (注6) かべかけタイプの45型以下はe-LINE接続はできません。
 (注7) Hiインバーター IVX省エネの達人40~63型ツイン接続の冷媒封入についてはP.222を参照願います。
 (注8) 個別トリプル、同時/個別フォーはe-LINE接続はできません。

新製品情報

NEW PRODUCTS

新製品情報

2009年1月発売予定

NEW 新てんかせ4方向

新構造シルキーフロールーバー&
個別ルーバー設定機能の快適W効果!



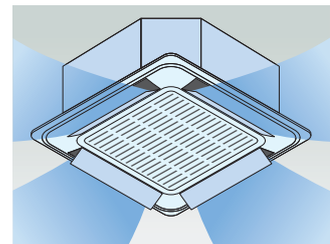
RCI-AP K1

水平吹きで気流を
遠くまで届かせる

新構造シルキーフロールーバー

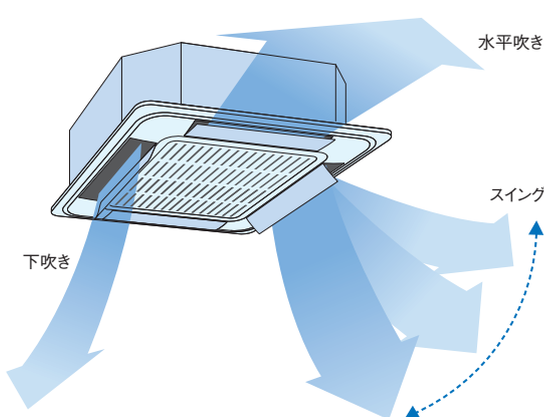


新構造シルキーフロールーバーの採用により、気流が遠くまでムラなく広がり、室内をすみずみまで空調。温度ムラや風当たりによる不快感を防ぎ、やさしく快適な風で心地よい空間を実現します。(特許出願中)



ルーバー角度を
個別コントロールできる

4方向個別ルーバー設定機能



4つのルーバーを独立して角度調整できる個別ルーバー設定機能を搭載。風当たりを防ぎたい方向は水平吹き、風を送りたい方向はスイングにするなど、環境やニーズに応じて自在な気流設定が可能です。

(多機能リモコンとの組み合わせ時のみ)



例1:受付カウンター(銀行など)
ずっと座っている受付側は水平吹きで風当たりを防止。外から来るお客様側はスイングで冷風を送る。



例2:オフィス
寒さに弱い社員側は水平吹き。暑がりな社員側は風が当たる角度に固定。



同時運転のときも、
リモコン1台で
室内ユニット4台まで
個別設定が可能!

個別設定は、多機能リモコンで簡単!

各ルーバーの角度や動きは、多機能リモコンを使って簡単に設定できます。

ルーバー設定は3ステップ!

1. 設定する室内ユニットの選択
2. 設定するルーバーの選択
3. 吹き出し角度の調整

詳しくは P.25

NEW 多機能リモコン

フルドット液晶+サポート機能の高性能リモコン新登場!



数字・文字・マークが一段と読み取りやすいデザイン。 PC-ARF

見やすさ抜群! フルドット液晶画面

バックライト搭載で、操作性アップ!



バックライト点灯時



バックライト点灯時

操作ボタンを押すとバックライトが点灯。

運転ボタンが発光!

運転ボタン全面が緑色に発光するので、運転中が停止中かがひと目でわかります。



運転時



停止時

使いやすさを追求!

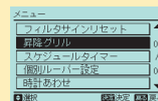
十字ボタンでカンタン操作!



① 現在の運転状態 → ② 左右ボタン(◀▶)で項目を選択 → ③ 上下ボタン(▲▼)で設定を変更

左右ボタンで「操作項目を選択」し、上下ボタンで「設定を変更」。
左右ボタン、上下ボタンの用途を明確にすることで、カンタン操作を実現しました。

メニューボタンで操作メニューを一覧表示



〈メニュー画面〉設定項目を一覧表示



〈設定画面〉細かい設定が可能

とっても親切!

業界初! 音声ガイダンス機能

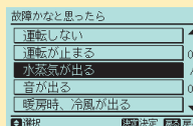
冷房に設定しました。



音声ガイドは日立だけ!*

操作・設定した内容を音声でお知らせ。また、ガイドボタンを押すと、現在の運転状態や操作制限を音声でガイド。

困ったときには、ガイドボタン



リモコン操作をヘルプ。トラブル等があった際の連絡先も表示します。

*2008年9月現在、業務用エアコンにおいて。

業界トップ※1の暖房能力で新たに生まれ変わりました。

※1. 2008年4月時点

NEW 寒冷地向けパッケージエアコン

外気温度
-25℃
まで



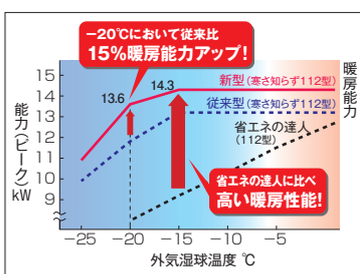
個別運転を標準装備!

寒さ知らず

シリーズ	容量	80型	112型	140型	160型
寒さ知らず		○	○	◎	◎

◎新規ラインナップ ○モデルチェンジ

-25℃まで十分な暖房能力を発揮



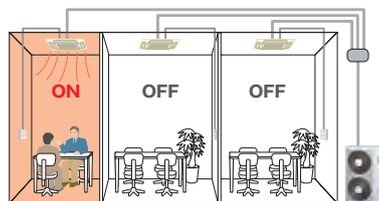
-20℃における暖房能力を15%アップ。(112型の場合)

省エネ 省工事

個別運転ならここが違う!

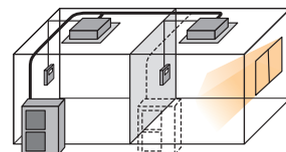
① 使う部屋だけをしっかり暖房、ムダのない運転で電気代を節約。

お部屋の利用状況に応じて、室内ユニットを個別にON/OFFできます。



② 個別運転なら室外ユニットを集約可能。

- ・室外ユニット設置スペースの削減
- ・冷媒配管工事の削減
- ・配線・電源設備の削減



詳しくは P.124

NEW

ビル用マルチエアコン

コンパクト型

コンパクト

サイドフロー

ビル用マルチエアコンにサイドフロータイプ新登場。
設置面積約40%減、約25%軽量化を実現。

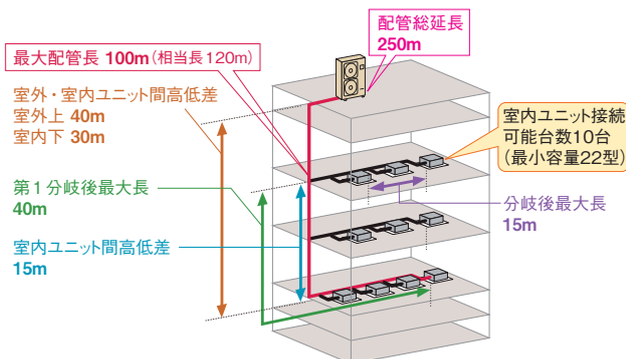
224・280・335型
RAS-AP MS



コンパクトでも高い設置自由度

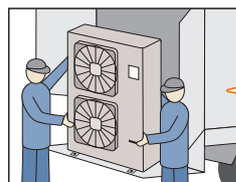
最大配管長100m(最大配管総長250m)まで設計・施工が可能。

十分な配管長により、自由な設計・施工が可能です。

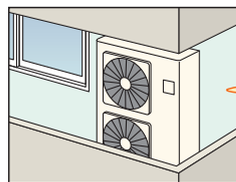


軽量・コンパクトだから簡単リニューアル

当社従来型に比べ設置面積で約40%、重量で約25%(10HP)もダウン。サイドフローで軒下の設置も問題なし。トップフローでは設置できないベランダや、外階段の踊り場などの小スペースへの設置が可能になりました。



クレーンの使用できない都心の狭小地でも軽量・コンパクトだからエレベーターでらくらく搬入



軒下設置や省スペース設置が可能

詳しくは P.127

業務用エアコンに APF表示が加わりました。

2006年
10月より

近年の省エネルギーに対する関心の高まりに伴い、エアコンのJIS規格が改正され、実際の使用状態に近い省エネルギー性の評価方法として、新たに**APF(通年エネルギー消費効率)**の表示が加わりました。

従来使用されているCOPとは、ある一定の温度条件で運転した場合の1点のみの性能ポイントであり、季節に応じたエアコンの運転状況は加味されていませんでした。しかし、実際の使用時には外気温の変化により、冷房/暖房時に必要な能力や消費電力は変化します。そこで、実際の使用時に近い状態での評価を行うため、モデルケースを定め、年間を通じた総合負荷と総消費電力量を算出したAPFの表示を追加しました。

2006年9月まで

COP エネルギー消費効率:
Coefficient of Performance

定められた温度条件でのエアコンの運転効率を評価する方法としてCOPを表示

COP
とは

定格冷房・定格暖房時の消費電力1kWあたりの冷房・暖房能力を表したものです。

$$COP = \frac{\text{定格能力 (kW)}}{\text{定格消費電力 (kW)}}$$

追加表示

現在

APF 通年エネルギー消費効率:
Annual Performance Factor

建物用途や使用期間を設定し、使用状態に近いエアコンの運転効率を示すためにAPFを追加して表示

APF
とは

1年を通して、ある一定条件のもとにエアコンを使用した時の消費電力量1kWhあたりの冷房・暖房能力を表したものです。

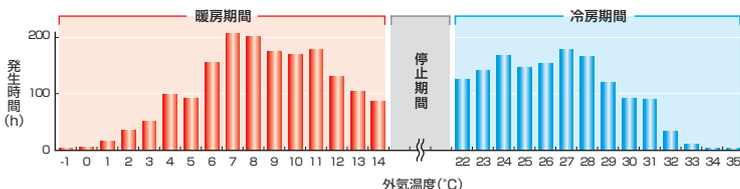
$$APF = \frac{\text{冷房期間+暖房期間で発揮した能力 (kWh)}}{\text{冷房期間+暖房期間の消費電力量 (kWh)}}$$

算出方法

① 東京地区を条件に、店舗・オフィス用エアコンは「戸建て店舗」を、またビル用マルチエアコン、設備用エアコンは「事務所ビル」をモデルとして年間の総合負荷を算出します。

② 定格冷房・暖房能力、低温暖房能力に、中間冷房・暖房能力を加えた5つの評価点により、①で求めた年間の総合負荷に応じた消費電力量を算出し、APFを求めます。

■APF算出のための外気温発生時間(東京地区・戸建て店舗)



算出条件

規格	店舗・オフィス用エアコン	ビル用マルチエアコン、設備用エアコン
地区	東京	
建物用途	戸建て店舗	事務所
使用期間	冷房 5月23日～10月10日 暖房 11月21日～4月11日	4月16日～11月8日 12月14日～3月23日
使用時間	8:00～21:00	8:00～20:00

準拠規格

APF表示は、JIS B8616:2006(パッケージエアコンディショナー)とJRA4048:2006*(パッケージエアコンディショナーの期間エネルギー消費効率)に基づいて行います。

*JRA4048:2006は、JIS B8616:2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。

対象機種

「店舗・オフィス用エアコン」「ビル用マルチエアコン」「設備用エアコン」のうち、定格冷房能力が28kW以下の「空冷式冷房専用形」及び「空冷式冷房・暖房兼用(ヒートポンプ)形」。*335型は対象外です。

対象外の機種

冷暖同時運転タイプ、水冷式、蓄熱槽をもつもの、電算機室用、オールフレッシュ形、機械機器及び食料品向け、車両空調などの特殊機種。

JIS改正に伴うカタログ変更表示例

2006年10月より、業務用エアコンのカタログに の項目が追加記載されました。

■店舗・オフィス用エアコンカタログの仕様表表示例(P.131-132より)

呼出番号	型式		電源(V)	能力(kW)					COP(エネルギー消費効率)					APF	電気特性						
				冷房		暖房			冷房		暖房		冷暖平均		消費電力(kW)						
				定格	中間	定格標準	中間標準	定格低温	定格	中間	定格	中間			冷房	暖房	中間標準	定格低温			
Hiインバーター IVX 省エネの達人																					
冷房	001	RCI-AP40HVMS3	RCI-AP40KS1	三相 50	3.6	1.7	4.0	1.8	4.8	0.78	4.51	4.63	5.33	5.68	4.92	5.4	0.798	0.367	0.750	0.317	1.58
			RAS-AP40HVMS3	200 60	(1.5~4.0)		(1.5~5.6)		(1.5~5.9)		4.29	4.70	5.39	5.93	4.84		0.933	0.383	0.835	0.354	1.63
冷房	002	RCI-AP45HVMS3	RCI-AP45KS1	三相 50	4.0	1.8	4.5	2.1	4.9	0.78	4.29	4.70	5.39	5.93	4.84	5.5	0.933	0.383	0.835	0.354	1.63
			RAS-AP45HVMS3	200 60	(1.5~4.5)		(1.5~5.9)		(1.5~5.9)		4.29	4.70	5.39	5.93	4.84		0.933	0.383	0.835	0.354	1.63
冷房	003	RCI-AP40HVMJ3	RCI-AP40K1	単相 50	3.6	1.7	4.0	1.8	4.2	0.78	4.18	4.97	4.50	4.93	4.34	5.0	0.861	0.342	0.888	0.365	1.60
			RAS-AP40HVMJ3	200 60	(1.5~4.0)		(1.5~5.3)		(1.5~5.3)		4.18	4.97	4.50	4.93	4.34		0.861	0.342	0.888	0.365	1.60

省エネの達人

省エネ

徹底した省エネ仕様と個別分散空調で、オーナー様の負担がグンと軽減。

個別ならここが違う!

業界初

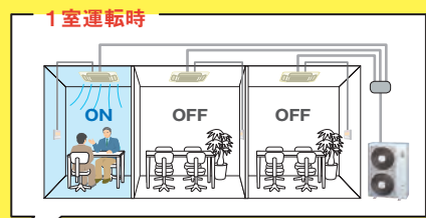
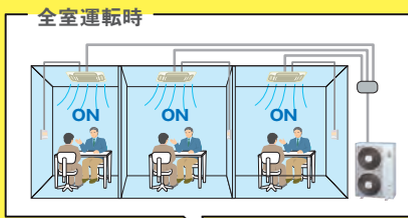
IVX省エネの達人・全容量*(40~335型)に、個別運転シリーズをラインナップ!

*対応機種は室内ユニットごとに異なります。

個別運転
だからできる

間仕切りのある部屋にも設置が可能!!

必要な室内ユニットだけ運転でき、電気代をしっかり削減。



全室運転時 1室運転時

1室運転で消費電力約**35%**

稼働が必要な室内ユニットだけを運転できます。

**電気代も
しっかり節約**

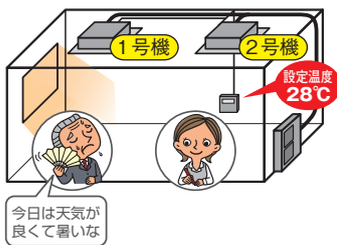
*冷房標準条件時
注)室内機同容量比トリプル接続時の場合

個別運転
だからできる

省エネ運転と快適性UPを両立。

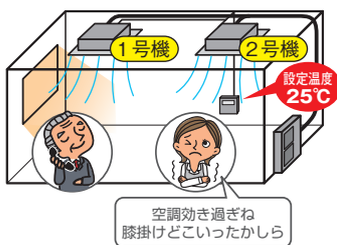
従来の同時運転タイプ(ツイン)の場合

例えば設定温度を上げると



省エネ性○ 快適性×

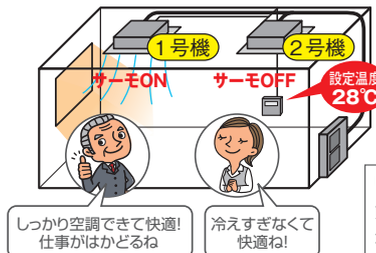
例えば設定温度を下げると



省エネ性× 快適性×

一気に解決

Hiインバーター IVX省エネの達人 個別運転の場合



省エネ性○ 快適性○



リモコン1台で、設定温度に達した負荷の少ない日かげの室内ユニットが止まっても、負荷の多い日なたの室内ユニットは引き続き稼働。室内負荷に応じた運転が可能です。

Hiインバーター IVX省エネの達人の個別運転なら年間こんなにお得!

(※当社Hiインバーター IVX省エネの達人、同時運転との比較)

■同時運転を個別運転へ切り替えた場合の年間消費電力量低減率(ツインの場合)



Hiインバーター IVX省エネの達人シリーズ

算出条件
建物条件:戸建て店舗
地区:東京

エネルギー効率アップ

エネルギー効率を徹底追求

日立独自の省エネ技術で、一年を通して省エネ運転が可能に。

圧縮機の低速性能向上に伴い、中間性能も向上。APF(通年エネルギー消費効率)アップに貢献し省エネ運転を実現しました(335型は対象外)。

※グラフの()内の数値は、COP(店舗・オフィス用エアコン分野のエネルギー消費効率)を示します。

APF



APF

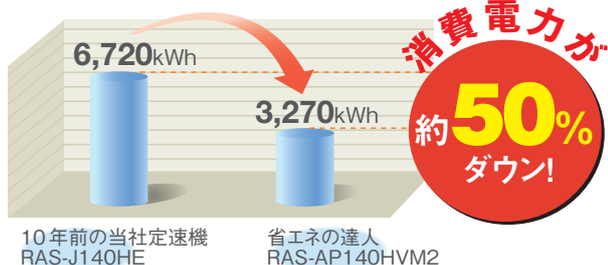
てんかせ4方向(ヒーターレス機)、224・280型は同時ツインの場合
*…高効率タイプ

消費電力カット

10年前の定速機と比較して消費電力を約50%カット!

空調の効率を向上、電力の消費量を抑えます。

圧縮機低速性能向上や冷凍サイクル制御最適化により、年間の消費電力を大幅にダウン。設定電力内で運転するセルフデマンド機能により、さらに省エネ効果が期待できます。



てんかせ4方向(シングル機)接続時、期間消費電力量(東京:戸建て店舗の場合)(50Hz)
(社)日本冷凍空調工業会(JRA)規格(JRA4048-2006)による期間消費電力量比較

期間消費電力量算出データ

■算出条件

規格	JRA 4048:2006
地区	東京
建物用途	戸建て店舗
使用期間	冷房 5月23日~10月10日 暖房 11月21日~4月11日
使用時間	8:00~21:00

■計算値

5馬力/RCI-AP140HVM2	
定格冷房能力 (kW)	12.5
定格暖房能力 (kW)	14.0
定格暖房低温能力 (kW)	14.0
定格冷房消費電力 (kW)	3.50
定格暖房消費電力 (kW)	3.70
定格暖房低温消費電力 (kW)	5.65
中間冷房能力 (kW)	5.9
中間暖房能力 (kW)	6.3
中間冷房消費電力 (kW)	0.990
中間暖房消費電力 (kW)	1.13

(注)期間消費電力量は(社)日本冷凍空調工業会の統一条件のもとに運転したときの計算値であり、実際には地域やご使用条件により変わることがあります。

セルフデマンド機能

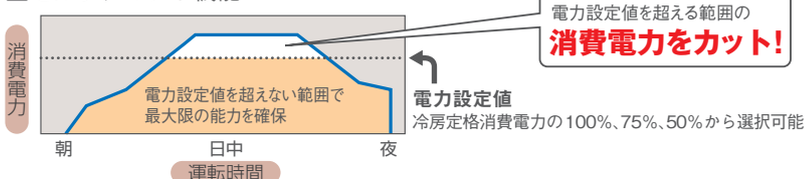
快適性と省エネ性のバランスを上手にキープ!

高機能で省エネ効果を

パワーアップ!

設定電力内で運転するセルフデマンド機能と、デマンド制御の入切を繰り返すウェーブモードを搭載しました。(室外基板上での設定が必要です)

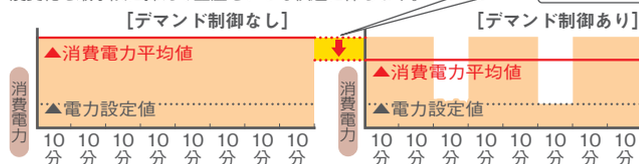
■セルフデマンド機能



■ウェーブモード

約20分と10分間隔で、交互にデマンド制御のオンとオフを繰り返すウェーブモードを搭載。電力を確実にセーブしながら、温度変化を最小限に抑えて室温をいつも快適に保ちます。

この差がデマンド効果!



※特許取得済(特許3992195号)

HITACHI TECHNOLOGY 省エネ技術

新型DCインバータスクロール圧縮機

改良を重ねた新圧縮機構と新DCインバーターモーターを搭載。低速性能の向上に伴い、通年エネルギー消費効率(APF)がアップします。

■中間性能向上

更に改良を重ねた新圧縮機構と新DCインバーターモーターの搭載で低速性能を大幅向上。APF向上に大きく貢献。

新圧縮機構部
中間性能向上

新DCモーター(集中巻き)
低速性能向上



新型インバーターオートチューニング技術

ベクトル制御中にDCモーターのモーター定数を同定し、運転条件に適した高効率な運転を実現。(特許取得済)

省エネの達人

快適性

静音性能がパワーアップ。
室内の心地よさにこだわりました。

個別ならここが違う!

業界初 室内ユニットの個別運転は
快適性にも効果を発揮!

■快適性でのメリット

部屋の隅々までムラのない室温をキープ。

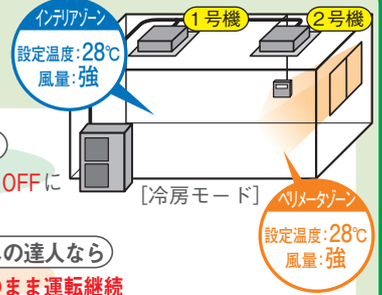
例えば リモコン1台で、設定温度に達した負荷の少ないインテリアゾーンの室内ユニットが止まっても、負荷の多いパレメータゾーンの室内ユニットは引き続き稼働。室内負荷に応じた運転が可能です。

従来機では

1号機がOFF → 2号機もOFFに

HiインバーターIVX省エネの達人なら

1号機がOFF → 2号機はそのまま運転継続



室外ユニット

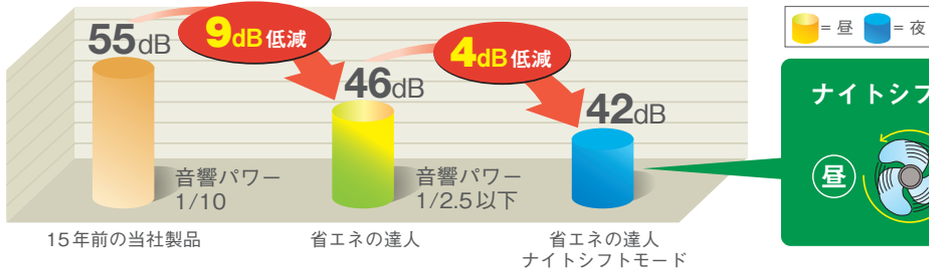
優れた静音効果で夜間営業も安心。

静音

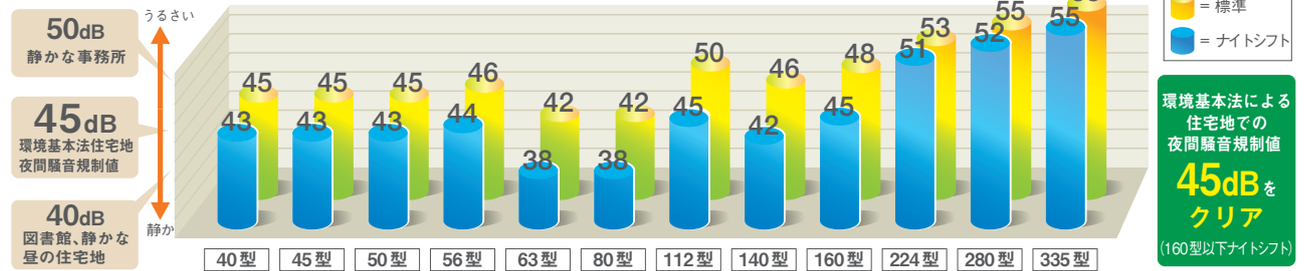
「環境基本法」の夜間騒音規制値 45dB(A) に対応。

160型以下で夜間騒音規制値 45dB をクリア (ナイトシフト運転時)。
耳障りな運転音を抑え、周辺環境に配慮しました。

■従来機との騒音比較 140型(5馬力相当)クラス(冷房モード)

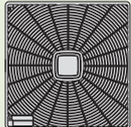


■IVX機種別騒音比較(冷房モード) 単位: dB

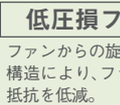


45dBは静かさの基準 環境基本法で定められた「住宅地での夜間騒音規制値」が45dB(A)。これをクリアしているかどうかで静かさの目安となっています。

HITACHI TECHNOLOGY 静音化技術



大口径新型プロペラファン
ファン口径アップ(φ465→φ544mm)
により、回転数を抑え、騒音低減。



低圧損ファンガード
ファンからの旋回流に合わせたリブ構造により、ファンガードでの空気抵抗を低減。



DCファンモーター
振動を抑えたスムーズな回転で、運転音のノイズを発生源からカット。

室内ユニット 気持ちよい室内のための快適性能が充実。

NEW

シルキーフローラー

室内ユニット

水平吹きで気流を遠くまで届け、室内をやさしく冷暖房！

新構造シルキーフローラーの採用により、気流が遠くまでムラなく広がり、室内をすみずみまで空調。温度ムラや風当たりによる不快感を防ぎます。



風当たりの不快感を解消！



大型ローラーに沿って、気流が遠くまで広がり、風当たりを解消。

爽快除湿

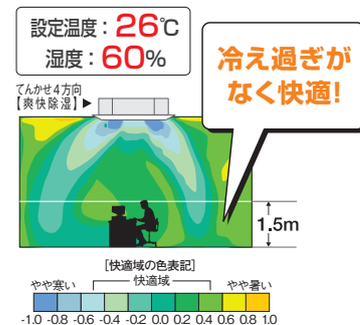
室内ユニット

しっかり除湿でも冷え過ぎない。

「爽快除湿」は80型で4ℓ/hrと、高い除湿能力を実現、従来に比べ設定温度が高くても十分な除湿が可能です。



冷え過ぎずにサラッと快適！



冷え過ぎがなく快適！

クリーン

室内ユニット

細菌・カビの発生を防ぎ、澄んだ空気を保ちます。

「SEK認証マーク(赤)」を取得した抗菌加工高性能フィルターをはじめ、室内の空気を常に清潔、快適に保ちます。

SEK認証マークは信頼の証。SEKマークとは繊維製品新機能評価協議会の定めた基準をクリアした製品のみに表示が許諾される、品質と安全を保証するマークです。

1. 制菌効果
2. 効果の耐久性
3. 加工の安全性

この認証製品には、
※ SEK認証マークの赤とは特定用途として医療機関やそれに準ずる施設で使用する製品を対象としており、SEKマークの最も厳しいランクです。
※ 繊維製品の抗菌性試験(JISL1902-1998)と、カビ抵抗試験(JISZ2911-1981)にて性能を確認済。

■抗菌加工高性能フィルター

高性能フィルターに、高付加価値のある抗菌素材を標準採用しました(比色法65%・90%の2種類を用意)。微細な菌やカビを高性能ろ材内でブロックします。集じん効率は建築物衛生法をクリア。

■空気清浄ユニット(電気集じん器)

集じん効率(計数法)は85%と高く、0.3ミクロンのチリ、たばこの煙の粒子までキャッチします。脱臭機能は、サイクル光脱臭システムを採用。エアコンの吸い込み空気により光脱臭フィルターを通過させる方式から、エアコン停止時に専用小型ファンにより空気清浄器内の空気を循環させ、臭いの元になる集じん電極部の臭いを光脱臭フィルターで繰り返し吸着し酸化分解させます。この方式によりエアコン運転時に発生する気になる臭いを大幅に軽減します。

「建築物衛生法」対応 菌と塵埃が気になる一般事務所、百貨店などでご利用いただけます。

油に強い樹脂を使用 病院内の一般区域など、汚れが気になる場所にもおすすめです。

※本フィルターは、手術室・治療室・未熟児室等の準清潔区域以上の場所にはご使用できません。

脱臭

室内ユニット

業界初 天日干しで脱臭力が回復 繰り返し再生可能なフィルターで快適環境が持続します。

アルカリ性ガスを吸着させた特殊繊維の効果で、気になるにおいのもととなる悪臭成分をしっかり吸着し、においを強力にシャットアウト。しかも天日干しで臭気を放出して再度使用できるので、快適な空間を長期間キープできます。

■空気清浄天日干し再利用工程



■脱臭フィルター

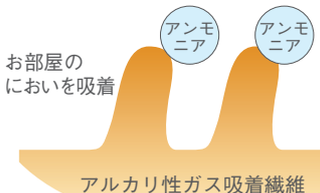
- ① 酢酸・アセトアルデヒド・アンモニア等に効果
- ② 集じん効果重量法50%
- ③ 天日干し再利用可(約3~6か月毎メンテナンス)
- ④ 耐用年数約3年
- ⑤ 水洗い可能

■脱臭と臭気放出のメカニズム

アルカリ性ガス吸着繊維の例

業界初

中和反応により吸着



平衡反応により放出

アンモニア

アンモニア

天日干しで大気へ放出



工事性

営業を妨げない
スピード工事だから、
オーナー様も安心!

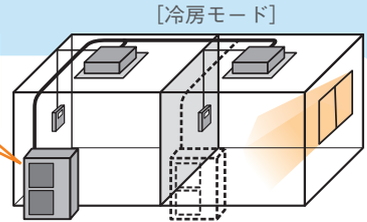
個別ならここが違う!

業界初 室内ユニットの個別運転は
工事にもメリット大!

■工事性でのメリット

省工事で室内レイアウトの自由度がアップ。
2台の室内ユニットを個別に運転する場合でも
室外ユニットは1台で対応ができ、配管・配線工事の削減が可能。

室外ユニット
1台でOK



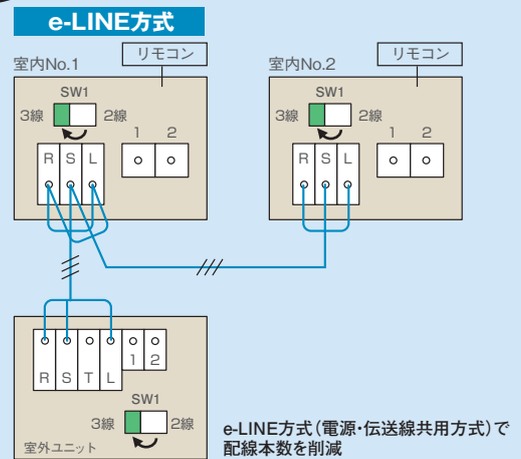
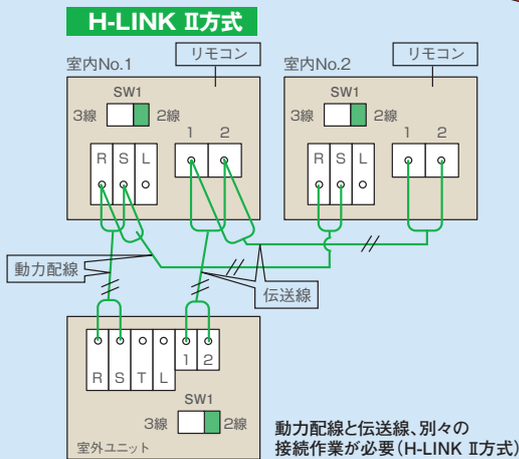
NEW

既設室内外
渡り配線

個別運転(ツイン)のe-LINE接続が可能になりました。

電源・伝送線共用のe-LINE方式で配線本数を削減。動力配線と伝送線を別々に接続する従来の配線作業が不要になります。

スイッチの切り替えで
あらゆる室内外連絡配線方式に
対応可能



■e-LINE対応可能
組み合わせ表

	個別		同時	
	H-LINK II	e-LINE	H-LINK II	e-LINE
シングル	—	—	○	○
ツイン	○	○	○	○
トリプル	○	×	○	○
フォー	○	×	○	×

(注1) e-LINE接続とした場合の室内外ユニット渡り配線長は総長80m以下としてください。
(注2) e-LINE方式の場合は、集中制御H-LINK IIの接続はできません。
(注3) 本図はヒーターレス機の場合を示します。ヒーター付きについてはP.225をご確認ください。

ブレーカー・電源配線

省工事&低コストで馬力を
パワーアップできます。

例えば、ブレーカーと電源配線はそのまま、112型の従来機を160型の「省エネの達人」にランクアップできます。

機種	従来機		省エネの達人		
	漏電ブレーカー容量(A)	電源・電線(mm ²)	漏電ブレーカー容量(A)	電源・電線(mm ²)	
三相	40~63	15	2.0	15	2.0
	80	20	3.5	20	3.5
	112	30	5.5	30	5.5
	140	30	5.5	30	5.5
	160	40	5.5	30	5.5

インバーター機に使用する漏電ブレーカーは必ず高調波対応品をご使用ください。高調波対応品でない場合誤動作をする恐れがあります。



設置事例

ビル用マルチエアコン(10馬力)から省エネの達人(10馬力)にリニューアル。既設機種の設置跡と比べて非常にコンパクト。

NEW

室内ユニット 選定自由度向上

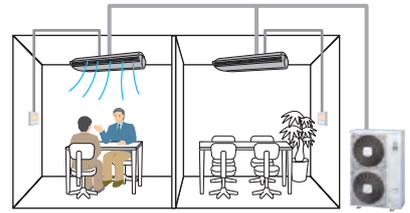
室内ユニットの組み合わせ対応範囲がひろがりました。

標準セット(同容量組み合わせ)以外の組み合わせバリエーションが増えて、
さまざまな設置条件へより柔軟な対応が可能です。

従来型

組み合わせ可能な室内ユニット容量表から、機種を選定。

室外ユニット容量	40	45	50	56	63	80	112	140	160	224	280	335
室内ユニット接続可能台数	2台						3台			4台		
室内ユニット接続最小容量	22型			36型			40型	45型	50型	56型	63型	

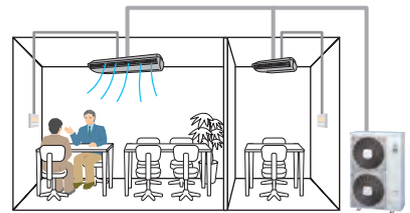


新型

標準セット(室内同容量組み合わせ)以外に、下表の範囲で
組み合わせ自由。さまざまなオーナー様のニーズにお応えします。

室外ユニット容量	40	45	50	56	63	80	112	140	160	224	280	335
室内ユニット接続可能台数	2台						4台					
室内ユニット接続最小容量	22型						50型					
室内ユニット接続容量比	90~110%						90~115%					

※ (室内ユニットの合計容量÷室外ユニットの容量)は90~110%(40~80型)、90~115%(112~335型)としてください。
接続容量比が100%を超える場合でも室外ユニットの能力で機種選定(負荷計算)をしてください。室内容量224・280型を含んだ室内ユニットの複数台接続はできません。
注1 室内ユニット22~36型は40型以上のものに対し風量が多めに設定されています。暖房時の冷風感などが問題となるような据え付け場所は避けてください。
注2 寒冷地域(外気温-10℃を下回るような場所)または暖房負荷の大きい場所でのご使用は、接続容量比100%以内としてください。



リニューアル 対応

既設配管をそのまま 洗浄レスで再利用可能。

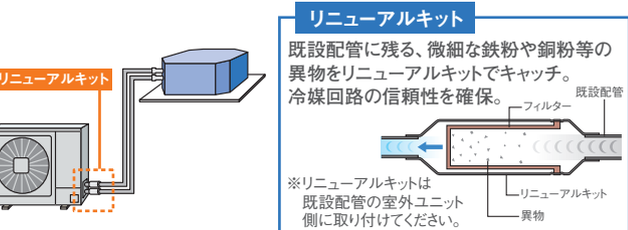
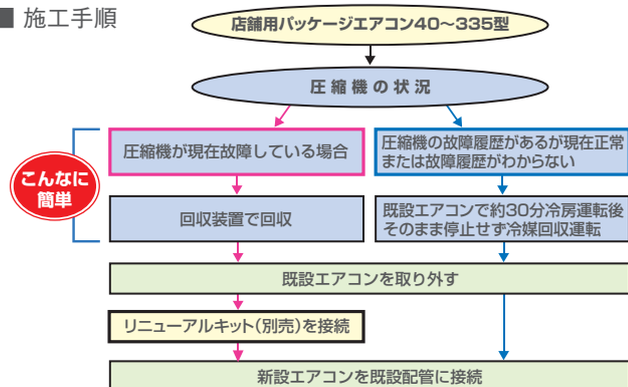
既設の配管・ブレーカー・配線を流用できるので、工事時間とコストを大幅にカットします。

省工事

335型(12馬力)室外ユニットで、 さらに省スペース・省資材。

店舗・オフィス用で335型機をラインナップ。設置台数を減らすことで多くの省工事メリットが生まれます。

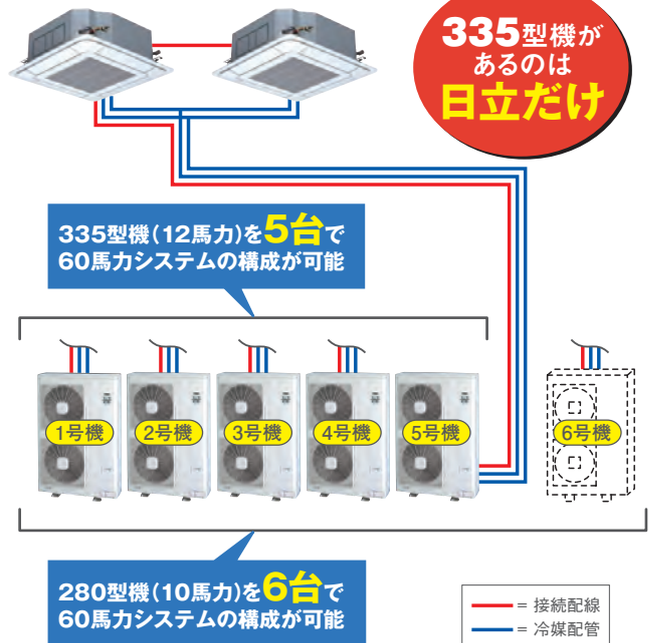
■ 施工手順



335型機があるからできる 日立の省工事提案。

1. 室内外設置ユニット台数削減... **省スペース**
2. 冷媒配管、接続配線削減... **省資材**
3. 据え付け工事時間削減... **省工事**
4. 省冷媒... **オゾン層保護**

■ 60馬力システムの場合



		リニューアルキット	
		室外機外取付 [短管(現地)キット+既設配管]	室外機内取付 [キット+既設配管]
省エネの達人	40~63型	TRF-NP63S ¥15,000	—
	80~112型	TRF-NP160S ¥15,000	—
	140・160型	(TRF-NP160S) ¥15,000	TRF-NP160U ¥15,000
	224型	—	TRF-NP280U ¥22,500
	280・335型	—	TRF-NP335U1 ¥22,500
ZES	40~63型	TRF-NP63S ¥15,000	—
	80~160型	TRF-NP160S ¥15,000	—
	224・280型	—	TRF-NP280U ¥22,500

注)リニューアルキットは液、ガス配管セットとなります。
注)既設配管の利用の詳細は、P.221~222をご参照ください。

ESインバーター

Eco&Small

省エネ対応、すっきりボディ。店舗・事務所に。



リニューアル 対応

室外ユニットのコンパクト化が
省スペース&省工事を実現。

軽量・コンパクト 工事作業の効率がアップ!

80型の小型化を実現! 軽量・コンパクト化により、
工事の際の搬入や据え付け作業が容易になりました。

80型

熱交換器最適化により、軽量・コンパクト化を可能にしました。



112~160型 ファンを1個にして軽量・コンパクト化。



224・280型 業界初のサイドフロー化。このクラスでは業界トップ
クラスの軽量・コンパクトを実現。



設置事例



ESシリーズの特長の
ひとつはコンパクトさ。
6馬力相当の機種でも
ファンは1つ。

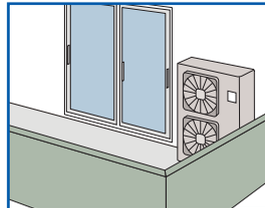
省スペース 設置自由度がアップ!

224・280型では、据え付け面積が従来の約半分。スペースを有効に使えるほか、設置場所の選択肢が広がりました。

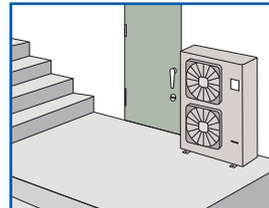
■据え付け面積比較



■ベランダ



■外階段の踊り場



省工事 工事作業量を大幅カット!

電源線・制御線兼用方式のe-LINEに切り替えて配線本数を1本化し、工事作業を削減できます。



電源線、制御線兼用方式のe-LINE方式に切り替えることにより、室内外ユニット間の配線本数を1本化(3芯線(ヒーターレス時))ができます。(切り替えスイッチは、室内外とも切り替えてください。)

※e-LINE方式の場合、集中制御H-LINK IIの接続はできませんのでご了承ください。
※かべかけタイプの45型以下は、e-LINE接続はできません。

省エネ

日立の最新テクノロジーにより、
上質の快適性と経済性の両立
に成功。環境にも安心です。

新冷媒R410A採用 安定性抜群&効率アップ!

圧力損失の少ない新冷媒R410Aを使用。空調の効率性が向上し、
ランニングコストの削減につながります。

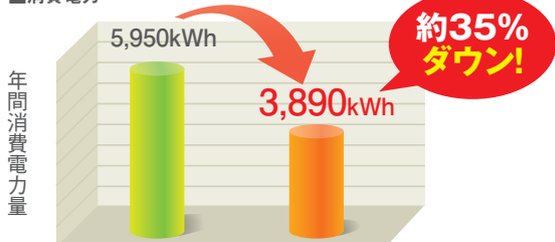
グリーン購入法判断基準クリア エネルギー消費がダウン!



消費電力ダウン&電気代カット 光熱費削減でオーナー様を応援!

年間の消費電力が約35%ダウン。それに伴い、電気代もお得になります。

消費電力



[従来定速機] RAS-NP140H
[新型ESインバーター] RAS-AP140HV1

(注) てんかせ4方向5馬力相当 期間消費電力量
(社)日本冷凍空調工業会(JRA)規格(JRA4048-2006)による算出

電気代



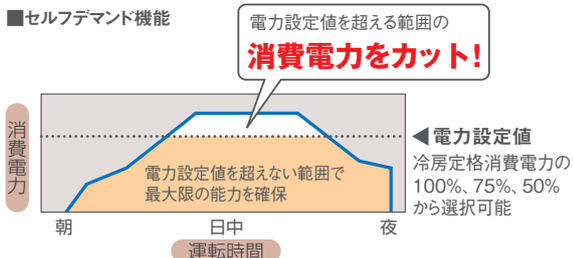
[従来定速機] RAS-NP140H
[新型ESインバーター] RAS-AP140HV1

(注) 電気代は東京電力低圧電力料金で算出
夏季: 11.38円/kWh その他季: 10.34円/kWh

セルフデマンド機能※ 高性能で省エネ効果をパワーアップ!

設定電力内で運転するセルフデマンド機能と、デマンド制御の入切を繰り返すウェーブモードを搭載。
快適性と省エネのバランスを保ちます(室外基板上での設定が必要です)。

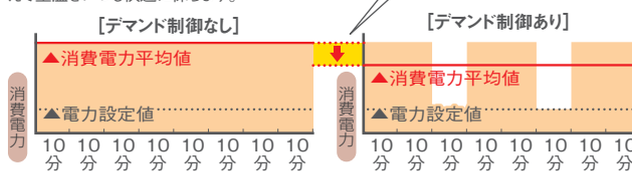
セルフデマンド機能



※特許取得済(特許3992195号)

ウェーブモード

約20分と10分間隔で、交互にデマンド制御の
オンとオフを繰り返すウェーブモードを搭載。電力
を確実にセーブしながら、温度変化を最小限に抑
えて室温をいつも快適に保ちます。



レイアウト 対応

空間に合わせてレイアウト
できます。

- 豊富なラインナップ
使用環境に最適なタイプを選べます。
- Hiインバーター IVX省エネの達人と共用サイズ、外観統一
デザイン性にも配慮しました。
- 224・280型では、
ツイン・トリプル・フォー(4台接続)可能
異機種を組み合わせ使えます。
※ゆかおきタイプの室内ユニットを含んだ組み合わせはできません。

NEW

2009年1月発売予定

新てんかせ4方向

新構造シルキーフロールーバー&
個別ルーバー設定機能のW効果で
空間の快適性を大幅アップ。

■新てんかせ4方向 主要機能 一覧

	主要オプション				制御				サービス・工事				快適性													
	加湿器	昇降グリル	抗菌フィルター	脱臭フィルター	空気清浄ユニット	補助電気ヒーター	全熱交換器連動運転対応	集中制御対応	遠方制御対応	1リモコングループ制御	2リモコン連動	ワイヤレスリモコン対応	eLINE接続配線	故障診断機能	フィルタサイン	ロンダライフィルター(防カビ)	ドレンアップメカ	タイム運転	年間冷房(5c)	ホットスタート	高天井対応	ドライ	風量調整3段	風向選択※1	個別ルーバー設定※2	オートルーバー
房冷暖	●	●	●	●	*1	*2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
専用冷房	—	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

※1 風向選択(3方向吹き出し、2方向吹き出し)される場合、選択方向により、加湿器が組み込まないことがあります。
 ※2 多機能リモコン(PC-ARF)との組み合わせ時のみの機能です。
 ※1 空気清浄ユニットは2009年4月より発売いたします。2009年3月までは「RCI-AP28~160K」による受注対応となります。外観・仕様などが異なりますので、詳細は当社営業窓口までお問い合わせください。
 ※2 補助電気ヒーター対応は「RCI-AP28~160K」ベースによる受注対応のみとなります。外観・仕様などが異なりますので、詳細は当社営業窓口までお問い合わせください。

■形状・寸法・質量

室内ユニット形状 (mm)	※天井内寸法			
	950	950	950	950
シングル	40・45型	50~63型	80型	112~160型
同時/個別*ツイン	80型	112・140型	160型	224~335型
同時/個別*トリプル	112・140型	160型	224・280型	335型
同時/個別*フォー	112~160型	224・280型	335型	—
質量(kg) (内は標準)	ヒーターレス	20(+5)	22(+5)	22(+5)

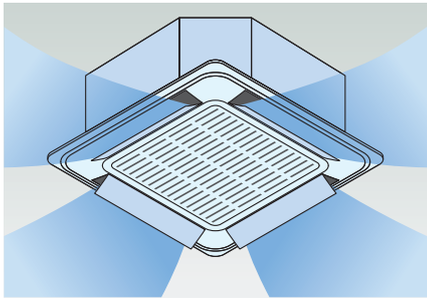
*個別運転は省エネの達人のみです。

新てんかせ4方向

快適性

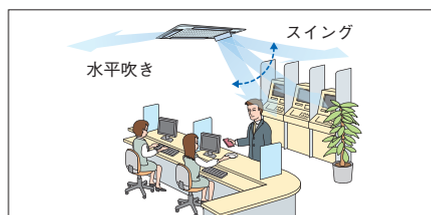
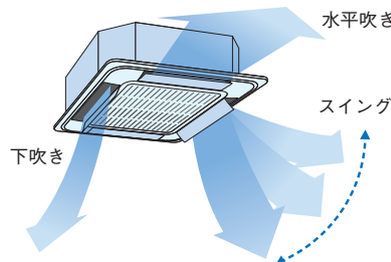
心地よい風を送るシルキーフロールーバー。水平吹きで気流を遠くまで届け、室内をやさしく冷暖房。

新構造シルキーフロールーバーの採用により、大型ルーバーに沿って気流がより遠くまでムラなく広がり、室内をすみずみまでやさしく空調。温度ムラや風当たりによる不快感を防ぎ、やさしく快適な風で心地よい空間を実現します。(特許出願中)



4方向個別ルーバー設定で気流が自在

4つのルーバーを独立して角度調整できる個別ルーバー設定機能を搭載。たとえば、風当たりを防ぎたい方向は水平吹き、風を送りたい方向はスイングにするなど、環境やニーズに応じて自在な気流設定が可能です。(多機能リモコンとの組み合わせ時のみ)



●例1: 受付カウンター(銀行など)
ずっと座っている受付側は水平吹きで風当たりを防止。外から来るお客様側はスイングで冷風を送る。



●例2: オフィス
寒さに弱い社員側は水平吹き。暑がりな社員側は風が当たる角度に固定。

各ルーバーの気流角度は多機能リモコンで簡単設定

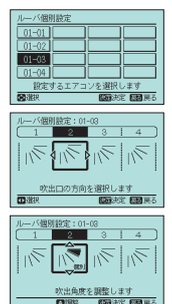
各ルーバーの角度や動きは、多機能リモコンを使って自由自在に調整可能。操作もいたって簡単です。



多機能リモコン
PC-ARF

詳しくは P.201

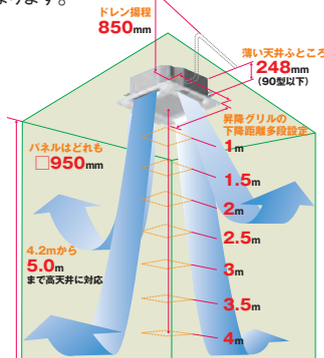
1. 設定する室内ユニットの選択
個別ルーバー設定は、リモコン1個で室内ユニット4台まで設定できます。
2. 設定するルーバーの選択
選択中のルーバーは、リモコン1個で開き、選択していないルーバーはルーバーが閉じます。
3. 吹き出し角度の調整
好みの角度に調整し固定するか、もしくはスイングが選べます。



レイアウト対応力

狭い天井ふところにも対応

90型以下のユニットの高さは248mmとコンパクト。天井ふところが確保されていない場所でもすっきり収まります。



昇降グリルの下降距離はワイヤードリモコンによる設定に変更しました。レイアウト変更により下降距離を変更する場合でも脚立が不要です。

高天井にも対応

増速タップの使用で4.2mまで、さらに昇降グリル付きパネルを使用すれば5.0mまでの高天井に対応できます(140型クラス)。郊外型店舗やショールームなど、幅広いニーズに対応します。

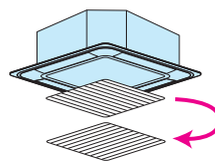


		吹き出し使用数								
		28~63型		71~80型		90~160型				
天井高さ	標準	4方向	3方向	2方向	4方向	3方向	2方向	4方向	3方向	2方向
	標準	2.7	3.0	3.3	2.7	3.0	3.3	3.2	3.6	4.0
増速①	3.0	3.3	3.5	3.0	3.3	3.5	3.6	4.0	4.2	-
増速②	3.5	3.6	-	3.5	3.6	-	4.2	4.3	-	-
昇降グリル付パネル(注4)	-	-	-	3.2	-	-	3.8	-	-	-
増速①	-	-	-	3.6	-	-	4.3	-	-	-
増速②	-	-	-	4.2	-	-	5.0	-	-	-

(注1) 出荷時は標準4方向に設定しています。
 (注2) 3・2方向の設定については別売りの「吹き出し口逆へいセット」が必要です。
 (注3) 増速①、②についてはリモコンによる設定変更を行います。
 (注4) 昇降グリル付きパネルの値で使用する場合は、昇降グリル付きパネルに付属の吹き出し口の塞ぎ板を取り付けます。昇降グリルで塞ぎ板を取り付けない場合は標準パネルと同一の天井高さとなります。
 (注5) 増速①、②で使用する場合は、騒音値が2~3dB程度上がります。(4方向吹き出しの場合)3方向吹き出し時は2~4dB、2方向吹き出し時は2~6dB程度上がります。
 (注6) 昇降グリル使用時は天井高さが80mm高くなります。

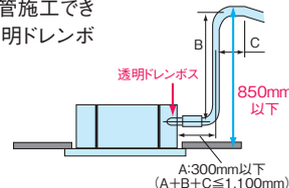
新デザイン&新色パネル

- より天井色になじむニュートラルホワイトを使用したすっきりとした外観のデザイン。
- 吸い込みグリル90°回転取り付け可能。



高揚程ドレンアップメカを搭載

高揚程ドレンアップメカ搭載でドレン揚程は天井面より最大850mmまで可能。設置条件が厳しい場所でもドレン配管施工できます。また、透明ドレンボス部で目視で通水確認できます。



清潔・お手入れ簡単

天井面の汚れを防止

シルキーフロッパーの採用で吹き出し気流を最適化。パネル表面と天井面に流れる風をなくし、天井面の汚れの原因となるスマッジングを防止しました。ルーバーは植毛レスなので汚れが付きにくく、付いた汚れも簡単にふき取れます。



ルーバーシャッター機構搭載

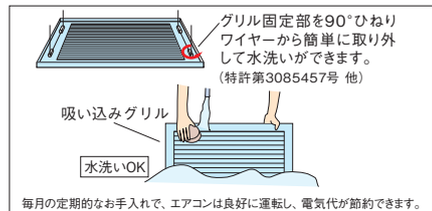
運転停止時、ルーバーを閉じてすっきりとした外観になります。



昇降グリルでお手入れ簡単

多機能リモコンPC-ARFから画面ガイドに沿って容易にグリルの昇降操作や下降距離の設定ができます。ワイヤレスリモコンPC-LG2(別売)やアミニティリモコンPC-AR1からの操作も可能です。また、フィルターボックスとの組み合わせで高性能フィルターや脱臭フィルターとの併用も可能としました。

(注)ワイヤレスリモコン(PC-LG2)を使用する場合は受光部キット(PC-ALH1)が必要です。



メンテナンス

メンテナンス性を向上

●ドレン水チェック作業が容易

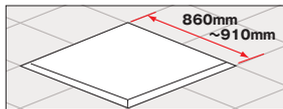
ドレンプラグを吸い込みグリル内へ配置。ドレン水の汚水チェックや緊急時のドレン排水作業が、吸い込みグリルを外すだけで行えます。

●防カビ仕様ドレンパン採用

カビ発生を防止し、ドレンパンを清潔に保ちます。(効果は1~2年で徐々に低下します。補修塗りを実施してください。)

天井開口部の対応寸法が拡大

天井開口寸法は860~910mmまで対応可能。既設・リニューアル時に野縁の切断作業が軽減できます。



据え付け工事性アップ

●室内外接続配管を細径化(50~63型) 50~63型の室内外接続配管径を、ガス側φ12.7mm、液側φ6.35mmまで細くし、配管作業の簡便化を図りました。

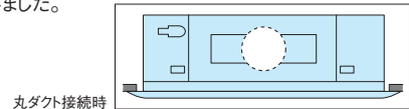
●パネル取り付けを簡略化

パネル配線コネクタ位置を吸い込みグリル内へ移設し、パネル配線接続時に電気品箱のフタを開ける作業が不要になりました。



丸ダクトの直取り付けも可能に

分ダクト接続用ロックアウト穴のほかに、丸ダクト用フランジを直に取り付けることが可能な角穴を追加しました。



工事性

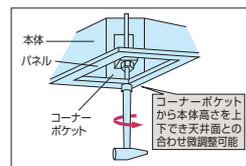
配管作業性が向上

冷媒配管とドレン配管を別コーナーに設置することで、作業性が向上しました。

本体高さ調節が簡単

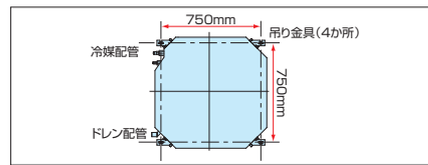
パネル四隅にコーナーポケットを採用し、パネルを外さず簡単に本体の高さ調整ができます。

(注)コーナーポケットからの本体高さ調節は、天井面とパネルに一部隙間が発生した程度の微調整にご利用ください。大幅な調整を行うと本体の水平度が損なわれ、水受けからの水漏れの原因になります。



配管施工の自由度アップ

吊りボルトピッチ寸法は750mm×750mmで正方形です。ボルトの位置を変えずに、本体の方向を配管取り出し口に合わせて簡単に調整することができます。また、グリルの向きは360°取り付け可能。連続設置でもすっきりレイアウトできます。



オプション

繰り返し使用できる脱臭フィルター

【業界初】特殊化学繊維の効果で、タバコのおいや体臭を強力に除去します。効果が薄れたときは約1日の天日干して脱臭力が回復し、再利用が可能です。

詳しくは P.20

クリーン空調機能のオプション充実

サイクル光触媒脱臭機能付空気清浄ユニット、高性能フィルターに高付加価値のある抗菌素材(SEK認証マーク赤)を標準採用、パネル意匠と同調仕様のスペースパネルなど、クリーン空調のためのオプションが充実しています。

SEKマークとは、繊維製品新機能評価協議会の定めた基準をクリアした製品のみに表示が許諾される、品質と安全を保証するマークです。認証製品には、以下の3つが約束されます。

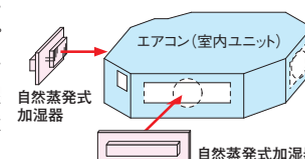
1. 制菌効果
2. 効果の耐久性
3. 加工の安全性

外気を直接取り入れ可能

本体に直接外気を取り入れができます。取り入れ量を多くしたい場合は、新鮮空気取り入れキット(オプション)をご利用ください。

室内の空気乾燥を防ぐ自然蒸発式加湿器

1面取り付けの標準タイプと2面取り付けの高加湿タイプを用意しています。



ワイヤレス受光部キット

受光部キットの取り付けは、パネルコーナーポケットと取り替えセットするだけ。ワイヤレスリモコン操作位置に合わせて、コーナーポケットの四隅どこでも取り付けることができます。

■新てんかせ4方向



このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。

省エネ達人

冷暖

シングル・高効率

多機能リモコン
(PC-ARF)

NEW	40型 (1.5馬力相当)	チャージレス 20m R410A	NEW	45型 (1.8馬力相当)	チャージレス 20m R410A
	冷房: 3.6(1.5~4.0)kW	暖房: 4.0(1.5~5.6)kW		冷房: 4.0(1.5~4.5)kW	暖房: 4.5(1.5~5.9)kW
001	RCI-AP40HVMS3		002	RCI-AP45HVMS3	
	室内RCI-AP40KS1	¥281,000		室内RCI-AP45KS1	¥293,000
	室外RAS-AP40HVMS3	¥442,000		室外RAS-AP45HVMS3	¥484,000
	化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000
	セット希望小売価格	¥833,000		セット希望小売価格	¥887,000

新てんかせ4方向

省エネ達人

冷暖

シングル

多機能リモコン
(PC-ARF)

NEW	40型 (1.5馬力相当)	チャージレス 20m R410A	NEW	45型 (1.8馬力相当)	チャージレス 20m R410A	NEW	50型 (2.0馬力相当)	チャージレス 20m R410A	NEW	56型 (2.3馬力相当)	チャージレス 30m R410A
	冷房: 3.6(1.5~4.0)kW	暖房: 4.0(1.5~5.3)kW		冷房: 4.0(1.5~4.5)kW	暖房: 4.5(1.5~5.9)kW		冷房: 4.5(1.5~5.0)kW	暖房: 5.0(1.5~6.3)kW		冷房: 5.0(2.2~5.6)kW	暖房: 5.6(2.2~7.1)kW
003	RCI-AP40HVMJ3 (単)		005	RCI-AP45HVMJ3 (単)		007	RCI-AP50HVMJ3 (単)		009	RCI-AP56HVMJ3 (単)	
004	RCI-AP40HVM3		006	RCI-AP45HVM3		008	RCI-AP50HVM3		010	RCI-AP56HVM3	
	室内RCI-AP40K1	¥281,000		室内RCI-AP45K1	¥293,000		室内RCI-AP50K1	¥298,000		室内RCI-AP56K1	¥307,000
	室外RAS-AP40HVMJ3 (単)・AP40HVM3	¥442,000		室外RAS-AP45HVMJ3 (単)・AP45HVM3	¥484,000		室外RAS-AP50HVMJ3 (単)・AP50HVM3	¥519,000		室外RAS-AP56HVMJ3 (単)・AP56HVM3	¥548,000
	化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000
	セット希望小売価格	¥833,000		セット希望小売価格	¥887,000		セット希望小売価格	¥927,000		セット希望小売価格	¥965,000
NEW	63型 (2.5馬力相当)	チャージレス 30m R410A	NEW	80型 (3.0馬力相当)	チャージレス 30m R410A	NEW	112型 (4.0馬力相当)	チャージレス 30m R410A	NEW	140型 (5.0馬力相当)	チャージレス 30m R410A
	冷房: 5.6(2.2~6.3)kW	暖房: 6.3(2.2~8.0)kW		冷房: 7.1(3.2~8.0)kW	暖房: 8.0(3.5~10.6)kW		冷房: 10.0(4.9~11.2)kW	暖房: 11.2(5.0~14.0)kW		冷房: 12.5(5.7~14.0)kW	暖房: 14.0(5.0~18.0)kW
011	RCI-AP63HVMJ2 (単)		013	RCI-AP80HVMJ1 (単)		015	RCI-AP112HVM3		016	RCI-AP140HVM2	
012	RCI-AP63HVM2		014	RCI-AP80HVM1							
	室内RCI-AP63K1	¥318,000		室内RCI-AP80K1	¥338,000		室内RCI-AP112K1	¥384,000		室内RCI-AP140K1	¥438,000
	室外RAS-AP63HVMJ2 (単)・AP63HVM2	¥577,000		室外RAS-AP80HVMJ1 (単)・AP80HVM1	¥611,000		室外RAS-AP112HVM3	¥738,000		室外RAS-AP140HVM2	¥863,000
	化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000		化粧パネルP-AP160NA	¥75,000
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000
	セット希望小売価格	¥1,005,000		セット希望小売価格	¥1,059,000		セット希望小売価格	¥1,232,000		セット希望小売価格	¥1,411,000
NEW	160型 (6.0馬力相当)	チャージレス 30m R410A									
	冷房: 14.0(6.0~16.0)kW	暖房: 16.0(5.0~20.0)kW									
017	RCI-AP160HVM2										
	室内RCI-AP160K1	¥483,000									
	室外RAS-AP160HVM2	¥947,000									
	化粧パネルP-AP160NA	¥75,000									
	リモコンPC-ARF	¥35,000									
	セット希望小売価格	¥1,540,000									

日立アプライアンスホームページ

<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース

コスト重視のお客様に

▶ **ファイナンスリース**

修理保証付

▶ **サポートリース**

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。

詳しくは P.235



冷暖

同時 個別

ツイン



多機能リモコン (PC-ARF)

同時 1 **個別 2**

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 7.1(3.2~8.0)kW 暖房: 8.0(3.5~10.6)kW	冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~14.0)kW	冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(5.0~18.0)kW	冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(5.0~20.0)kW
018 RCI-AP80HVMPJ1 (単) Green 019 RCI-AP80HVMP1 Green	020 RCI-AP112HVMP3 Green	021 RCI-AP140HVMP2 Green	022 RCI-AP160HVMP2 Green
室内RCI-AP40K1×2 ¥562,000 室外RAS-AP80HVMJ1 (単)・AP80HVM1 ¥611,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP56K1×2 ¥614,000 室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP71K1×2 ¥652,000 室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP80K1×2 ¥676,000 室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥1,389,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,424,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,568,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,603,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,731,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,766,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,839,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,874,500

NEW 224型 (8.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 280型 (10.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 335型 (12.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~28.0)kW	冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(10.5~35.0)kW	冷房: 30.0(13.5~33.5)kW 暖房: 33.5(12.6~37.5)kW
023 RCI-AP224HVMP3 Green	024 RCI-AP280HVMP2 Green	025 RCI-AP335HVMP2 Green
室内RCI-AP112K1×2 ¥768,000 室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP140K1×2 ¥876,000 室外RAS-AP280HVM2 ¥1,681,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP160K1×2 ¥966,000 室外RAS-AP335HVM2 ¥1,923,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥2,356,100 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,391,100	同時 セット希望小売価格 ¥2,777,100 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,812,100	同時 セット希望小売価格 ¥3,109,100 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥3,144,100

新てんかせ4方向



冷暖

同時 個別

トリプル



多機能リモコン (PC-ARF)

同時 1 **個別 3**

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 224型 (8.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~14.0)kW	冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(5.0~18.0)kW	冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(5.0~20.0)kW	冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~28.0)kW
026 RCI-AP112HVMP3 Green	027 RCI-AP140HVMP2 Green	028 RCI-AP160HVMP2 Green	029 RCI-AP224HVMP3 Green
室内RCI-AP40K1×3 ¥843,000 室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP45K1×3 ¥879,000 室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP56K1×3 ¥921,000 室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP80K1×3 ¥1,014,000 室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP28A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥1,889,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,959,400	同時 セット希望小売価格 ¥2,050,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,120,400	同時 セット希望小売価格 ¥2,176,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,246,400	同時 セット希望小売価格 ¥2,690,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,760,400

NEW 280型 (10.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 335型 (12.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(10.5~35.0)kW	冷房: 30.0(13.5~33.5)kW 暖房: 33.5(12.6~37.5)kW
030 RCI-AP280HVMP2 Green	031 RCI-AP335HVMP2 Green
室内RCI-AP90K1×3 ¥1,080,000 室外RAS-AP280HVM2 ¥1,681,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP28A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCI-AP112K1×3 ¥1,152,000 室外RAS-AP335HVM2 ¥1,923,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP28A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥3,069,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥3,139,400	同時 セット希望小売価格 ¥3,383,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥3,453,400

本カタログ掲載商品の希望小売価格には、消費税、配送費、試運転調整費、配管セット・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

■新てんかせ4方向



このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。



冷暖

同時個別
フォー



多機能リモコン
(PC-ARF)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 112型 (4.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW 暖房: 11.2(5.0 ~ 14.0)kW

032 RCI-AP112HVMW
室内RCI-AP28K1×4 ¥1,080,000
室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
分岐管TW-NP06A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,247,500
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,352,500

NEW 140型 (5.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW 暖房: 14.0(5.0 ~ 18.0)kW

033 RCI-AP140HVMW
室内RCI-AP36K1×4 ¥1,108,000
室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,400,500
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,505,500

NEW 160型 (6.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW 暖房: 16.0(5.0 ~ 20.0)kW

034 RCI-AP160HVMW
室内RCI-AP40K1×4 ¥1,124,000
室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,500,500
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,605,500

NEW 224型 (8.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 20.0(9.0 ~ 22.4)kW 暖房: 22.4(8.3 ~ 28.0)kW

035 RCI-AP224HVMW3
室内RCI-AP56K1×4 ¥1,228,000
室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,029,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,134,100

NEW 280型 (10.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 25.0(11.2 ~ 28.0)kW 暖房: 28.0(10.5 ~ 35.0)kW

036 RCI-AP280HVMW2
室内RCI-AP71K1×4 ¥1,304,000
室外RAS-AP280HVM2 ¥1,681,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,418,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,523,100

NEW 335型 (12.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 30.0(13.5 ~ 33.5)kW 暖房: 33.5(12.6 ~ 37.5)kW

037 RCI-AP335HVMW2
室内RCI-AP80K1×4 ¥1,352,000
室外RAS-AP335HVM2 ¥1,923,000
化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,708,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,813,100



冷暖

シングル



アメニティリモコン
(PC-AR1)



NEW 40型 (1.5馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 3.6(1.0 ~ 4.0)kW 暖房: 4.0(1.0 ~ 5.0)kW

038 RCI-AP40HVJ2 (単)
039 RCI-AP40HV2
室内RCI-AP40K1 ¥281,000
室外RAS-AP40HVJ2 (単)・AP40HV2 ¥391,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥775,000

NEW 45型 (1.8馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 4.0(1.0 ~ 4.5)kW 暖房: 4.5(1.0 ~ 5.0)kW

040 RCI-AP45HVJ2 (単)
041 RCI-AP45HV2
室内RCI-AP45K1 ¥293,000
室外RAS-AP45HVJ2 (単)・AP45HV2 ¥429,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥825,000

NEW 50型 (2.0馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 4.5(1.0 ~ 5.0)kW 暖房: 5.0(1.0 ~ 5.6)kW

042 RCI-AP50HVJ2 (単)
043 RCI-AP50HV2
室内RCI-AP50K1 ¥298,000
室外RAS-AP50HVJ2 (単)・AP50HV2 ¥461,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥862,000

NEW 56型 (2.3馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 5.0(1.5 ~ 5.6)kW 暖房: 5.6(1.5 ~ 6.3)kW

044 RCI-AP56HVJ2 (単)
045 RCI-AP56HV2
室内RCI-AP56K1 ¥307,000
室外RAS-AP56HVJ2 (単)・AP56HV2 ¥486,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥896,000

NEW 63型 (2.5馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 5.6(1.5 ~ 6.3)kW 暖房: 6.3(1.5 ~ 7.1)kW

046 RCI-AP63HVJ2 (単)
047 RCI-AP63HV2
室内RCI-AP63K1 ¥318,000
室外RAS-AP63HVJ2 (単)・AP63HV2 ¥510,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥931,000

NEW 80型 (3.0馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 7.1(1.5 ~ 8.0)kW 暖房: 8.0(1.5 ~ 9.0)kW

048 RCI-AP80HVJ2 (単)
049 RCI-AP80HV2
室内RCI-AP80K1 ¥338,000
室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥992,000

NEW 112型 (4.0馬力相当) 20m **R410A**
冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW 暖房: 11.2(5.0 ~ 12.5)kW

050 RCI-AP112HV1
室内RCI-AP112K1 ¥384,000
室外RAS-AP112HV1 ¥664,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,151,000

NEW 140型 (5.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW 暖房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW

051 RCI-AP140HV1
室内RCI-AP140K1 ¥438,000
室外RAS-AP140HV1 ¥767,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,308,000

NEW 160型 (6.0馬力相当) 30m **R410A**
冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW 暖房: 16.0(6.0 ~ 18.0)kW

052 RCI-AP160HV1
室内RCI-AP160K1 ¥483,000
室外RAS-AP160HV1 ¥828,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,414,000

新てんかせ4方向



冷暖

同時

ツイン



アメリティリモコン (PC-AR1)

同時 1

異容量・異タイプ
組み合わせ可能*

*お好みタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 80 型 (3.0馬力相当) 20m	NEW 112 型 (4.0馬力相当) 20m	NEW 140 型 (5.0馬力相当) 30m	NEW 160 型 (6.0馬力相当) 30m
チャージレス R410A 冷房: 7.1(1.5~8.0)kW 暖房: 8.0(1.5~9.0)kW	チャージレス R410A 冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~12.5)kW	チャージレス R410A 冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(6.0~16.0)kW	チャージレス R410A 冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(6.0~18.0)kW
[053] RCI-AP80HVPJ2 (単) [054] RCI-AP80HVP2	[055] RCI-AP112HVP1	[056] RCI-AP140HVP1	[057] RCI-AP160HVP1
室内RCI-AP40K1×2 ¥562,000 室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP56K1×2 ¥614,000 室外RAS-AP112HV1 ¥664,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP71K1×2 ¥652,000 室外RAS-AP140HV1 ¥767,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP80K1×2 ¥676,000 室外RAS-AP160HV1 ¥828,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,322,500	セット希望小売価格 ¥1,487,500	セット希望小売価格 ¥1,628,500	セット希望小売価格 ¥1,713,500

NEW 224 型 (8.0馬力相当) 30m	NEW 280 型 (10.0馬力相当) 30m
チャージレス R410A 冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW	チャージレス R410A 冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(9.0~31.5)kW
[058] RCI-AP224HVP1	[059] RCI-AP280HVP1
室内RCI-AP112K1×2 ¥768,000 室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP140K1×2 ¥876,000 室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000 化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥2,100,100	セット希望小売価格 ¥2,478,100

新てんかせ4方向



冷暖

同時

トリプル



アメリティリモコン (PC-AR1)

同時 1

異容量・異タイプ
組み合わせ可能*

*お好みタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 160 型 (6.0馬力相当) 30m	NEW 224 型 (8.0馬力相当) 30m
チャージレス R410A 冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(6.0~18.0)kW	チャージレス R410A 冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW
[060] RCI-AP160HVG1	[061] RCI-AP224HVG1
室内RCI-AP56K1×3 ¥921,000 室外RAS-AP160HV1 ¥828,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP80K1×3 ¥1,014,000 室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000 化粧パネルP-AP160NA×3 ¥225,000 分岐管TG-NP28A ¥48,400 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥2,050,400	セット希望小売価格 ¥2,434,400

NEW 224 型 (8.0馬力相当) 30m	NEW 280 型 (10.0馬力相当) 30m
チャージレス R410A 冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW	チャージレス R410A 冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(9.0~31.5)kW
[062] RCI-AP224HVV1	[063] RCI-AP280HVV1
室内RCI-AP56K1×4 ¥1,228,000 室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000 化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCI-AP71K1×4 ¥1,304,000 室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000 化粧パネルP-AP160NA×4 ¥300,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥2,773,100	セット希望小売価格 ¥3,119,100

■新てんかせ4方向



このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。

新てんかせ4方向



冷専

シングル



アメニティリモコン (PC-AR1)



NEW 40型 (1.5馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 3.6(1.0 ~ 4.0)kW

064 RCI-AP40AVJ2 (単)
065 RCI-AP40AV2
室内RCI-AP40K1 ¥281,000
室外RAS-AP40AVJ2 (単)・AP40AV2 ¥340,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥724,000

NEW 45型 (1.8馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 4.0(1.0 ~ 4.5)kW

066 RCI-AP45AVJ2 (単)
067 RCI-AP45AV2
室内RCI-AP45K1 ¥293,000
室外RAS-AP45AVJ2 (単)・AP45AV2 ¥374,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥770,000

NEW 50型 (2.0馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 4.5(1.0 ~ 5.0)kW

068 RCI-AP50AVJ2 (単)
069 RCI-AP50AV2
室内RCI-AP50K1 ¥298,000
室外RAS-AP50AVJ2 (単)・AP50AV2 ¥401,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥802,000

NEW 56型 (2.3馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 5.0(1.5 ~ 5.6)kW

070 RCI-AP56AVJ2 (単)
071 RCI-AP56AV2
室内RCI-AP56K1 ¥307,000
室外RAS-AP56AVJ2 (単)・AP56AV2 ¥423,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥833,000

NEW 63型 (2.5馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 5.6(1.5 ~ 6.3)kW

072 RCI-AP63AVJ2 (単)
073 RCI-AP63AV2
室内RCI-AP63K1 ¥318,000
室外RAS-AP63AVJ2 (単)・AP63AV2 ¥444,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥865,000

NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 7.1(1.5 ~ 8.0)kW

074 RCI-AP80AVJ2 (単)
075 RCI-AP80AV2
室内RCI-AP80K1 ¥338,000
室外RAS-AP80AVJ2 (単)・AP80AV2 ¥480,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥921,000

NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW

076 RCI-AP112AV1
室内RCI-AP112K1 ¥384,000
室外RAS-AP112AV1 ¥579,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,066,000

NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW

077 RCI-AP140AV1
室内RCI-AP140K1 ¥438,000
室外RAS-AP140AV1 ¥668,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,209,000

NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW

078 RCI-AP160AV1
室内RCI-AP160K1 ¥483,000
室外RAS-AP160AV1 ¥721,000
化粧パネルP-AP160NA ¥75,000
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,307,000



冷専

同時
ツイン



アメニティリモコン (PC-AR1)



同時1
異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 7.1(1.5 ~ 8.0)kW

079 RCI-AP80AVPJ2 (単)
080 RCI-AP80AVP2
室内RCI-AP40K1×2 ¥562,000
室外RAS-AP80AVJ2 (単)・AP80AV2 ¥480,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,251,500

NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW

081 RCI-AP112AVP1
室内RCI-AP56K1×2 ¥614,000
室外RAS-AP112AV1 ¥579,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,402,500

NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW

082 RCI-AP140AVP1
室内RCI-AP71K1×2 ¥652,000
室外RAS-AP140AV1 ¥668,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,529,500

NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW

083 RCI-AP160AVP1
室内RCI-AP80K1×2 ¥676,000
室外RAS-AP160AV1 ¥721,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,606,500

NEW 224型 (8.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 20.0(9.0 ~ 22.4)kW

084 RCI-AP224AVP1
室内RCI-AP112K1×2 ¥768,000
室外RAS-AP224AV1 ¥974,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,955,100

NEW 280型 (10.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 25.0(11.2 ~ 28.0)kW

085 RCI-AP280AVP1
室内RCI-AP140K1×2 ¥876,000
室外RAS-AP280AV1 ¥1,209,000
化粧パネルP-AP160NA×2 ¥150,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥2,298,100

日立アプライアンスホームページ

<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス
紹介など、役立つコンテンツ
満載。技術支援のページでは
CAD図面データのダウン
ロードもできます。



冷凍

同時
トリプル



アメリティリモコン (PC-AR1)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆがみタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 160 チャージレス R410A
型 (6.0馬力相当) 30m
冷房: 14.0 (6.0 ~ 16.0) kW

NEW 224 チャージレス R410A
型 (8.0馬力相当) 30m
冷房: 20.0 (9.0 ~ 22.4) kW

086 RCI-AP160AVG1

室内RCI-AP56K1×3	¥921,000
室外RAS-AP160AV1	¥721,000
化粧パネルP-AP160NA×3	¥225,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-AR1	¥28,000

087 RCI-AP224AVG1

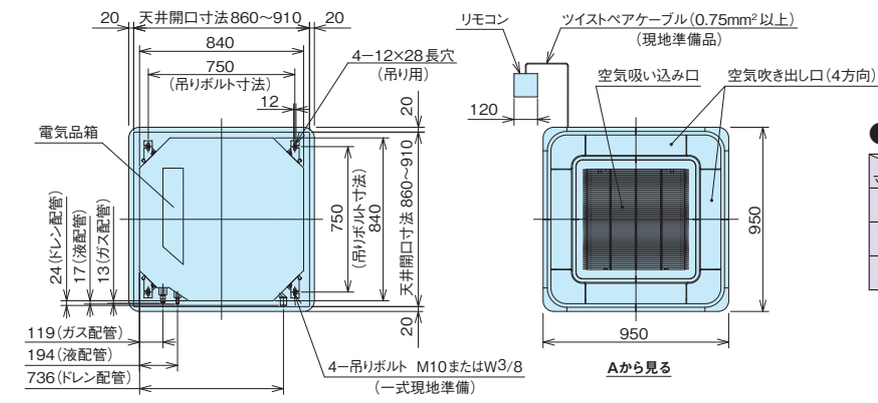
室内RCI-AP80K1×3	¥1,014,000
室外RAS-AP224AV1	¥974,000
化粧パネルP-AP160NA×3	¥225,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-AR1	¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,943,400 ¥2,289,400

■室内ユニット寸法図 (新てんかせ4方向)

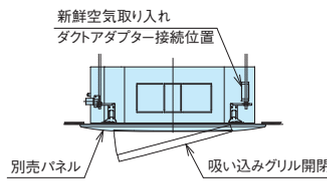
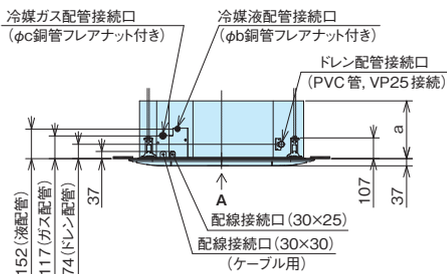
(単位: mm)

●28~160型

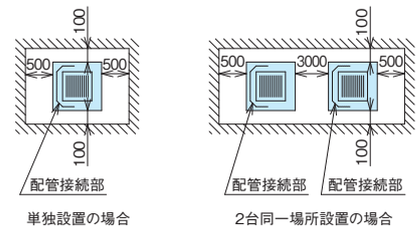


●寸法対応表

寸法	型名	28~63型	71~90型	112~160型
a		248	248	298
b		6.35	9.53	9.53
c		12.7	15.88	15.88



サービススペース



新てんかせ4方向

日立の業務用エアコンリース

コスト重視のお客様に

▶ **ファイナンスリース**

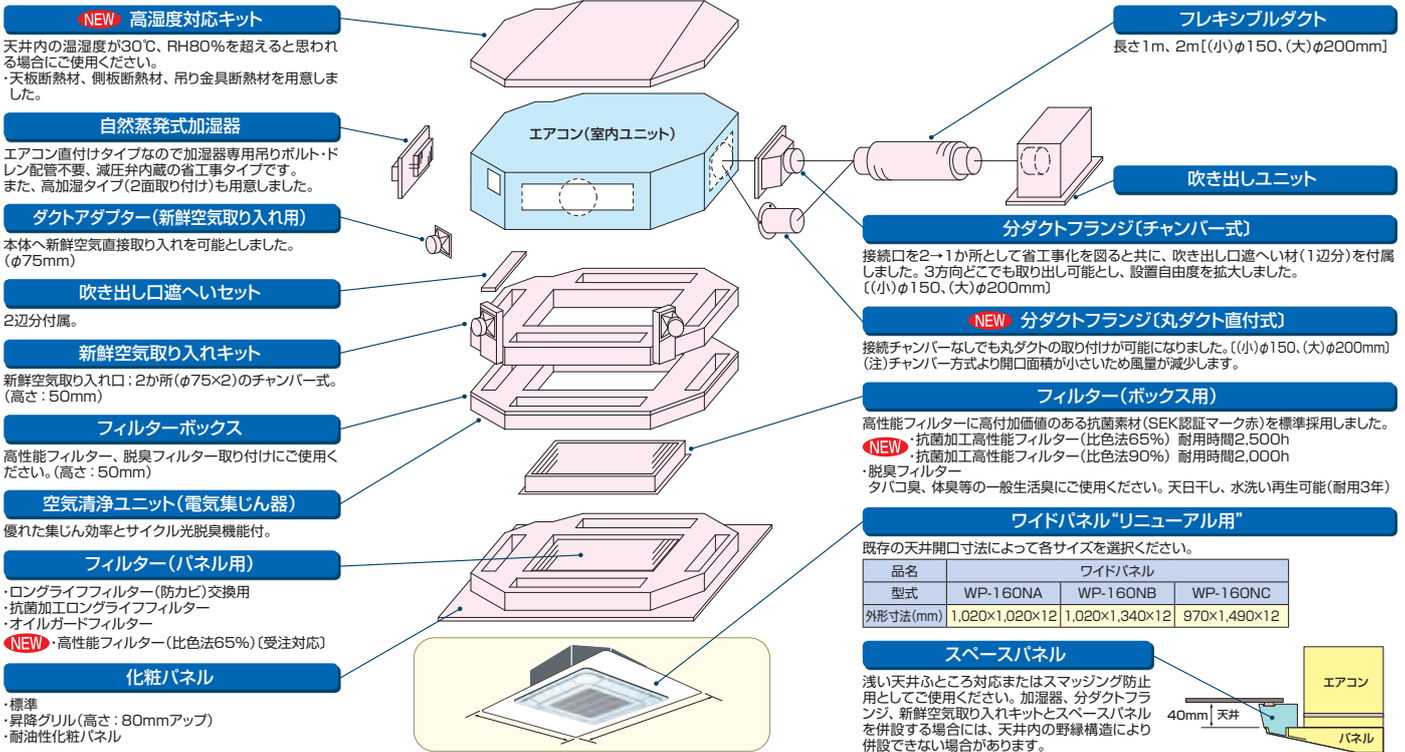
修理保証付

▶ **サポートリース**

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。

詳しくは P.235

■ オプション構成図(新てんかせ4方向)



■ オプション一覧(新てんかせ4方向)

品名		型名(相当馬力)	28型(1.0)~90型(3.3)	112型(4.0)~160型(6.0)	
フィルター	パネル用 昇降グリル用	ロングライフフィルター	防カビ、交換用	F-160L ¥4,000	
		高性能フィルター	抗菌加工 NEW 比色法65%	F-160L-K ¥20,000	
	ボックス用 (注1)	NEW 抗菌加工 SEK 高性能フィルター	比色法65%	F-90M-K ¥23,100	F-160M-K ¥29,700
			比色法90%	F-90H-K ¥24,200	F-160H-K ¥30,800
		脱臭フィルター		F-90L-D ¥35,000	F-160L-D ¥50,000
		フィルターボックス(注1)		B-160H ¥37,400	
耐油性	耐油性化粧パネル(注2)		P-AP160NAG ¥75,000 (別途オイルガードフィルター(F-160L-G)が必要です。)		
	オイルガードフィルター(注2)	交換用フィルター(ろ材)	F-160L-G ¥20,000		
				F-160L-GF(6枚入) ¥16,500	
補助	自然蒸発式加湿器 (注3)(注11)	標準加湿タイプ	HUCI-90K ¥96,800	HUCI-160K ¥110,000	
		高加湿タイプ	HUCI-90KW ¥165,000	HUCI-160KW ¥205,700	
	NEW 空気清浄ユニット(電気集じん器)(脱臭フィルター付)		FE-160K ¥300,000 (*09年4月発売予定)		
	スペースパネル		PSP-160N ¥19,800		
	ワイドパネル(ニュートラルホワイト) (リニューアル用)(注4)	小タイプ	WP-160NA ¥33,000		
		大タイプ	WP-160NB ¥33,000		
特大タイプ		WP-160NC ¥33,000			
吹き出し口遮へいセット(注5)		PI-160LS ¥3,300			
NEW 高湿度対応キット(注12)		KST-90K ¥24,200	KST-160K ¥26,400		
ダクト	分ダクトフランジ(注6)	チャンバー式	PDF-90C(φ150) ¥11,000	PDF-160C(φ200) ¥16,000	
		NEW 丸ダクト直付式	PDF-150D(φ150) ¥6,100	PDF-200D(φ200) ¥7,200	
	フレキシブルダクト	分ダクト1m	FD-1B(φ150) ¥10,000	FD-1A(φ200) ¥10,000	
		分ダクト2m	FD-2B(φ150) ¥15,000	FD-2A(φ200) ¥15,000	
	吹き出しユニット	ABS樹脂製グリル(ホワイト)	BPD-4WB(φ150) ¥30,000	BPD-7WA(φ200) ¥31,000	
	新鮮空気取り入れキット(φ75×2)		OACI-160K ¥30,800		
T管継ぎ手キット(φ150)(注7)		TKCI-160K ¥14,500			
ダクトアダプター(新鮮空気取り入れ口用、φ75)		PD-75 ¥6,500			
リモコン	受光部キット(ワイヤレスリモコン用)(注8)(注10)		PC-ALH1(ニュートラルホワイト) ¥21,000		
	ワイヤレスリモコン(単方向)		PC-LH3A ¥20,000		
	昇降専用ワイヤレスリモコン		PC-LG2 ¥2,000		
	鍵付リモコンケース(注9)		PC-KL2 ¥12,000		

(注1) 「高性能フィルター」、「脱臭フィルター」を使用する場合には、別売「フィルターボックス」が必要です。
 (注2) 「オイルガードフィルター」は、油煙による室内ユニット内の汚れを減少させることが目的であり、店内に発生する油煙を捕集するものではありません。また、定期的な点検(別売「交換用フィルター(ろ材)」の交換など)を必ず実施してください(室内ユニットの故障の原因となる場合があります)。耐油性パネルとの使用は(注20)をご参照ください。
 (注3) 天井内の室内キャビネット外側雰囲気(低温(5℃等)となる恐れのあるところへ加湿器を組み込む場合、キャビネット内部に結露する恐れがあります。このような場合には、室内キャビネット外側に断熱「必要断熱厚(ポリエチレン30t)」を貼り付けてください。
 (注4) 既存の天井に「ワイドパネル」を取り付ける(リニューアル時)場合、必ず既存の天井開口寸法を確認してから手配してください。
 (注5) 「吹き出し口遮へいセット」を使用する場合は、騒音値が2~4dB上がります。また、遮へいするには「自然蒸発式加湿器」は取り付けできません。
 (注6) 「分ダクトフランジ」は、必ず取り付け面の吹き出し口を遮へい(遮へい材付)してください。

(注7) 「T管継ぎ手キット」は、新鮮空気を取り入れ口を2か所(φ75×2)から1か所(φ150)にする場合に必要となります。
 (注8) 「受光部キット」は、照明の影響で動作しにくくなる場合がありますので、照明よりできるだけ(1m以上)離して据え付けてください。
 (注9) 「鍵付リモコンケース」に収納するリモコンスイッチのケーブルは壁埋め込み取り付けとし、JISボックスを使用してください(ケーブル露出取り付けはできません)。
 (注10) ニュートラルホワイト以外のパネル色に合わせた「受光部キット」は特注で対応いたします。
 (注11) 「自然蒸発式加湿器」は、0℃以下の雰囲気となり凍結の恐れがある場所には取り付けしないでください。(破損、水漏れの原因となります)。
 (注12) 「高湿度対応キット」は天井内の温湿度が30℃、RH80%を超えられる場合にご使用ください。
 (注13) 「超ロングライフフィルター」は特注で対応いたします。
 (注14) 各商品の併用使用可否は、「オプション組み合わせ表」をご参照ください。また、仕様・施工詳細等は、「寸法図」、「据付点検要領書」等をご参照ください。

てんかせ4方向

ワイド気流ウイング搭載。
温度ムラのない
快適空間を実現。

■てんかせ4方向 主要機能一覧

	主要オプション				制御				サービス・工事				快適性														
	加湿器	昇降グリル	抗菌フィルター	脱臭フィルター	補助電気ヒーター	電気集じん器	全熱交換器連動運転対応	集中制御対応	遠方制御対応	1リモコングループ制御	2リモコン連動	ワイヤレスリモコン対応	eLINE接続配線	故障診断機能	フィルターサイン	ロングライフフィルター(防カビ)	ドレンアップメカ	タイマー運転	年間冷房(5c)	ホットスタート	高天井対応	ドライ	風量調整3段	風向選択※	ワイド気流ウイング	オートルバー	
房冷暖	●	●	●	●	付/不付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
専用冷房	—	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

※風向選択(3方向吹き出し、2方向吹き出し)される場合、選択方向により、加湿器が組み込まないことがあります。

■形状・寸法・質量

※天井内寸法

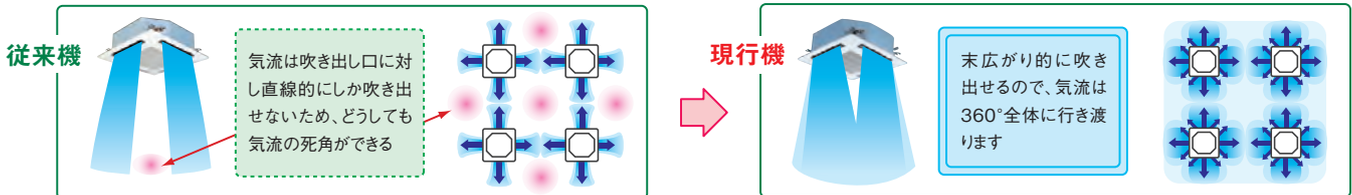
室内ユニット形状 (mm)	950		950	
	※248	※298	950	950
シングル	40・45型	50～63型	80型	112～160型
同時/個別*ツイン	80型	112・140型	160型	224～335型
同時/個別*トリプル	112・140型	160型	224・280型	335型
同時/個別*フォー	—	224・280型	335型	—
質量(kg) (内はパネル)	ヒーターレス	23(+6)	24(+6)	26(+6)
	ヒーター付き	25(+6)	26(+6)	28(+6)

*個別運転は省エネの達人のみです。

快適性

ワイドに風が広がる新気流吹き出し

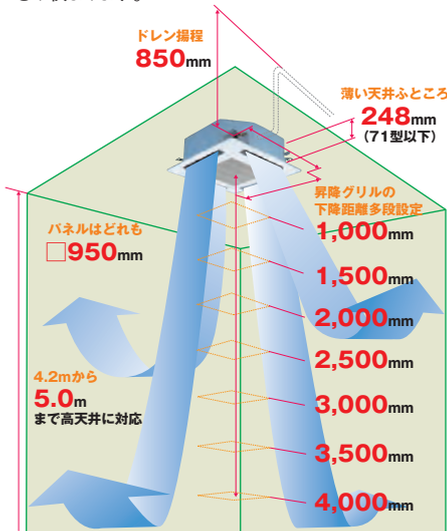
ワイド気流ウイング搭載でパネル四隅の気流の死角をなくし、風当たりムラ、温度ムラのない快適空間をつくり出します。



レイアウト対応力

狭い天井ふところにも対応

71型以下のユニットの高さは248mmとコンパクト。天井ふところが確保されていない場所でもすっきり収まります。



昇降グリルの下降距離はワイヤードリモコンによる設定に変更しました。レイアウト変更により下降距離を変更する場合でも脚立が不要です。

高天井にも対応

増速タップの使用で4.2mまで、さらに昇降グリル付きパネルを使用すれば5.0mまでの高天井に対応できます(140型クラス)。郊外型店舗やショールームなど、幅広いニーズに応えます。

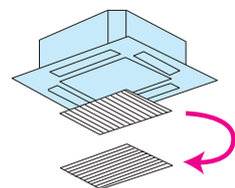


天井高さ	標準パネル	吹き出し使用数								
		40～63型			71～80型			90～160型		
		4方向	3方向	2方向	4方向	3方向	2方向	4方向	3方向	2方向
標準	標準	2.7	3.0	3.3	2.7	3.0	3.3	3.2	3.6	4.0
	増速①	3.0	3.3	3.5	3.0	3.3	3.5	3.6	4.0	4.2
昇降グリル付パネル(注4)(注6)	標準	—	—	—	3.2	—	—	3.8	—	—
	増速①	—	—	—	3.6	—	—	4.3	—	—
	増速②	—	—	—	4.2	—	—	5.0	—	—

- (注1) 出荷時は標準4方向に設定しています。
 (注2) 3・2方向の設定については別売の「吹き出し口遮へいセツト」が必要です。
 (注3) 増速①、②についてはリモコンによる設定変更で行います。
 (注4) 昇降グリル付きパネルの値で使用する場合は、昇降グリル付きパネルに付属の吹き出し口の塞ぎ板を取り付けます。昇降グリルで塞ぎ板を取り付けない場合は標準パネルと同一の天井高さとなります。
 (注5) 増速①、②で使用する場合は、騒音値が2～3dB程度上がります。(4方向吹き出しの場合)3方向吹き出し時は2～4dB、2方向吹き出し時は2～6dB程度上がります。
 (注6) 昇降グリル使用時は天井高さが80mm高くなります。

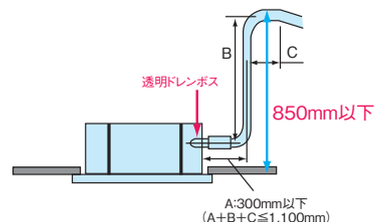
化粧パネルを正方形化

- パネルサイズを950mmに正方形化し統一。異容量機種を同じフロアに設置する場合でもすっきりレイアウトできます。
- 吸い込みグリル90°回転取り付け可能。



高揚程ドレンアップメカを搭載

高揚程ドレンアップメカ搭載でドレン揚程は天井面より最大850mmまで可能。設置条件が厳しい場所でもドレン配管施工ができます。また、透明ドレンボス部で目視で通水確認ができます。



静音

業界トップクラスの低騒音を実現 (30dB(A) (28～56型：急風時))

新型DCファンモーターを搭載。さらに新型ターボファンの回転軸に防振構造を採用し、運転音30dB(A) (28～56型：急風時)を実現。



新型 DC
ファンモーター

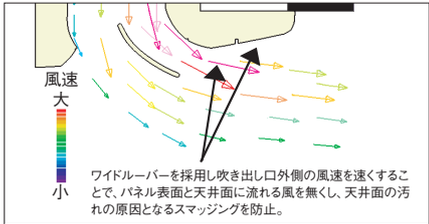


新型
ターボファン

清潔・お手入れ簡単

汚れが付きにくいワイドルーバー

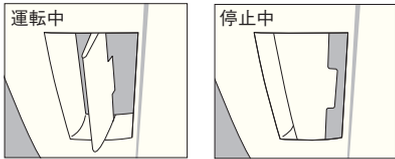
ワイドルーバーの採用でスムーズな吹き分けを実現し、天井面の汚れとなるスマッジングを防止しました。ルーバーは植毛レスなので汚れが付きにくく、付いた汚れも簡単にふき取れます。



ワイドルーバーを採用し吹き出し口外側の風速を速くすることで、パネル表面と天井面に流れる風を無くし、天井面の汚れの原因となるスマッジングを防止。

ルーバーシャッター機構搭載

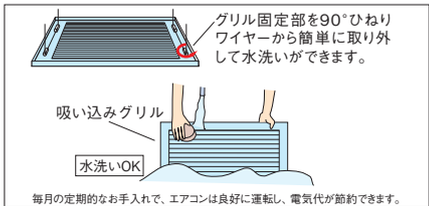
運転停止時、ルーバーを閉じてすっきりとした外観になります。



昇降グリルでお手入れ簡単

手元のリモコンスイッチでグリルが自動昇降します。従来機同様、ワイヤードリモコンでの操作ができます。さらにワイヤレスリモコン(別売：PC-LG2(昇降専用))での操作も可能にしました。また、下降距離の設定をワイヤードリモコンより実施可能とし、操作性を改善しました。

(注)ワイヤレスリモコン(PC-LG2)を使用する場合は受光部キット(PC-ALH)が必要です。



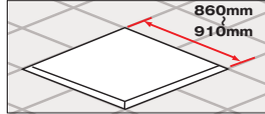
毎月の定期的なお手入れで、エアコンは良好に運転し、電気代が節約できます。

工事性

天井開口部の対応寸法が拡大

天井開口寸法を従来の910mmから860～910mmに広げています。既設・リニューアル時に野縁の切断作業が軽減できます。

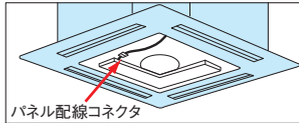
(注)860mmの開口とすると作業性は低くなります。開口面積が大きくとれる場所では、910mmの開口としてください。



据え付け工事性アップ

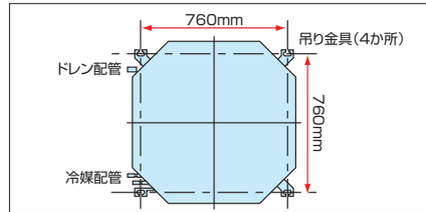
●室内外接続配管を細径化(50～63型)
50～63型の室内外接続配管径を、ガス側φ12.7mm、液側φ6.35mmまで細くし、配管作業の簡便化を図りました。

●パネル取り付けを簡略化
パネル配線コネクタ位置を吸い込みグリル内へ移設し、パネル配線接続時に電気品箱のフタを開ける作業が不要になりました。



配管施工の自由度アップ

吊りボルトピッチ寸法を760mm×760mmで正方形化しました。ボルトの位置を変えずに、本体の方向を配管取り出し口に合わせて簡単に変更することができます。また、グリルの向きは360°取り付け可能です。連続設置でもすっきりレイアウトできます。



メンテナンス

メンテナンス性を向上

●ドレン水チェック作業が容易
ドレンプラグを吸い込みグリル内へ配置。ドレン水の汚水チェックや緊急時のドレン排水作業が、吸い込みグリルを外すだけで行えます。

●防カビ仕様ドレンパン採用
カビ発生を防止し、ドレンパンを清潔に保ちます。(効果は1～2年で徐々に低下します。補修塗りを実施してください。)

環境保護への取り組み

梱包材まで含めた環境への配慮

使用梱包材を大幅に縮減して省資源化を図りました。環境へのやさしい配慮です。さらに梱包材は折り込み方式で、廃棄の際の分解も容易です。

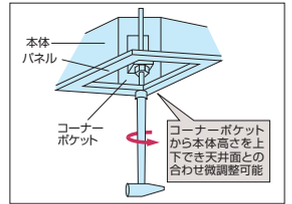
配管作業性が向上

冷媒配管とドレン配管を別コーナーに設置することで、作業性が向上しました。

本体高さ調節が簡単

パネル四隅にコーナーポケットを採用し、パネルを外さず簡単に本体の高さ調整ができます。

(注)コーナーポケットからの本体高さ調節は、天井面とパネルに一部隙間が発生した程度の微調整にご利用ください。大幅な調整を行うと本体の水平度が損なわれ、水受けからの水漏れの原因になります。



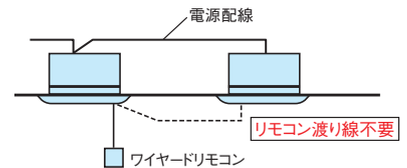
配線工事を約50%削減

●電源線、制御線兼用方式のe-LINE方式に切り替えることにより、室内外ユニット間の配線本数を1本化(3芯線(ヒーターレス時))できます。



●同時ツイン・トリプル機のワイヤードリモコンの渡り配線を不要としました。(下図はe-LINE方式時)

省エネの達人、ESインバーターとの接続の場合



オプション

外気を直接取り入れ可能

本体に直接外気の取り入れができます。取り入れ量を多くしたい場合は、新鮮空気取り入れキット(オプション)をご利用ください。

繰り返し使用できる脱臭フィルター

業界初特殊化学繊維の効果で、タバコのおいや体臭を強力に除去します。効果が薄れたときは約1日の天日干しで脱臭力が回復し、再利用が可能です。

詳しくは P.20

クリーン空調機能のオプション充実

光触媒脱臭フィルター付き電気集じん器、**業界初**のSEKマーク(赤)を取得した抗菌加工高性能フィルター、パネル意匠と同調仕様のスペースパネルなど、クリーン空調のためのオプションが充実しています。

SEKマークとは、繊維製品新機能評価協議会の定めた基準をクリアした製品のみに表示が許諾される、品質と安全を保証するマークです。認証製品には、以下の3つが約束されます。

1. 制菌効果
2. 効果の耐久性
3. 加工の安全性



繊維製品新機能評価協議会
認証番号00787800
新機能工
(繊維製品の新機能評価)を実施する
規格(規格番号)を明示
規格(規格番号)を明示
規格(規格番号)を明示

ワイヤレス受光部キット

受光部キットの取り付けは、パネルコーナーポケットと取り替えセットするだけ。ワイヤレスリモコン操作位置に合わせて、コーナーポケットの四隅どこでも取り付けることができます。

てんかせ4方向



このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。

省エネ達人

冷暖

シングル・高効率

多機能リモコン
(PC-ARF)

NEW	40型 (1.5馬力相当)	チャージレス 20m	R410A	NEW	45型 (1.8馬力相当)	チャージレス 20m	R410A
	冷房: 3.6(1.5~4.0)kW				冷房: 4.0(1.5~4.5)kW		暖房: 4.5(1.5~5.9)kW
	暖房: 4.0(1.5~5.6)kW				暖房: 4.0(1.5~4.5)kW		
	088 RCI-AP40HVMS2S			089 RCI-AP45HVMS2S			
	室内RCI-AP40KS	¥281,000		室内RCI-AP45KS	¥293,000		
	室外RAS-AP40HVMS3	¥442,000		室外RAS-AP45HVMS3	¥484,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥813,000			セット希望小売価格 ¥867,000			

省エネ達人

冷暖

シングル

多機能リモコン
(PC-ARF)

NEW	40型 (1.5馬力相当)	チャージレス 20m	R410A	NEW	45型 (1.8馬力相当)	チャージレス 20m	R410A	NEW	50型 (2.0馬力相当)	チャージレス 20m	R410A	NEW	56型 (2.3馬力相当)	チャージレス 30m	R410A
	冷房: 3.6(1.5~4.0)kW				冷房: 4.0(1.5~4.5)kW		暖房: 4.5(1.5~5.9)kW		冷房: 4.5(1.5~5.0)kW		暖房: 5.0(1.5~6.3)kW		冷房: 5.0(2.2~5.6)kW		暖房: 5.6(2.2~7.1)kW
	暖房: 4.0(1.5~5.3)kW				暖房: 4.0(1.5~4.5)kW				暖房: 6.6(3.1~7.9)kW				暖房: 7.2(3.8~8.7)kW		
	090 RCI-AP40HVMJ2S			094 RCI-AP45HVMJ2S				098 RCI-AP50HVMJ2S			102 RCI-AP56HVMJ2S				
	092 RCI-AP40HVM2S			096 RCI-AP45HVM2S				100 RCI-AP50HVM2S			104 RCI-AP56HVM2S				
	室内RCI-AP40K	¥281,000		室内RCI-AP45K	¥293,000			室内RCI-AP50K	¥298,000			室内RCI-AP56K	¥307,000		
	室外RAS-AP40HVMJ3	¥442,000		室外RAS-AP45HVMJ3	¥484,000			室外RAS-AP50HVMJ3	¥519,000			室外RAS-AP56HVMJ3	¥548,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥813,000			セット希望小売価格 ¥867,000				セット希望小売価格 ¥907,000			セット希望小売価格 ¥945,000				
	ヒーター付き 暖房: 5.4(2.9~6.7)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 5.9(2.9~7.3)kW(ヒーターON時)				ヒーター付き 暖房: 6.6(3.1~7.9)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 7.2(3.8~8.7)kW(ヒーターON時)				
	091 RCI-AP40HVMTJ2S			095 RCI-AP45HVMTJ2S				099 RCI-AP50HVMTJ2S			103 RCI-AP56HVMTJ2S				
	093 RCI-AP40HVMT2S			097 RCI-AP45HVMT2S				101 RCI-AP50HVMT2S			105 RCI-AP56HVMT2S				
	室内RCI-AP40KTJ	¥338,000		室内RCI-AP45KTJ	¥350,000			室内RCI-AP50KTJ	¥375,000			室内RCI-AP56KTJ	¥384,000		
	室外RAS-AP40HVMJ3	¥442,000		室外RAS-AP45HVMJ3	¥484,000			室外RAS-AP50HVMJ3	¥519,000			室外RAS-AP56HVMJ3	¥548,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥870,000			セット希望小売価格 ¥924,000				セット希望小売価格 ¥984,000			セット希望小売価格 ¥1,022,000				
	ヒーター付き 暖房: 5.4(2.9~6.7)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 5.9(2.9~7.3)kW(ヒーターON時)				ヒーター付き 暖房: 6.6(3.1~7.9)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 7.2(3.8~8.7)kW(ヒーターON時)				
	NEW			NEW				NEW			NEW				
	63型 (2.5馬力相当)			80型 (3.0馬力相当)				112型 (4.0馬力相当)			140型 (5.0馬力相当)				
	チャージレス 30m R410A			チャージレス 30m R410A				チャージレス 30m R410A			チャージレス 30m R410A				
	冷房: 5.6(2.2~6.3)kW			冷房: 7.1(3.2~8.0)kW			暖房: 8.0(3.5~10.6)kW	冷房: 10.0(4.9~11.2)kW			暖房: 11.2(5.0~14.0)kW	冷房: 12.5(5.7~14.0)kW			暖房: 14.0(5.0~18.0)kW
	暖房: 6.3(2.2~8.0)kW			暖房: 7.1(3.2~8.0)kW				暖房: 13.5(7.3~16.3)kW			暖房: 16.6(7.8~20.6)kW	暖房: 16.6(7.8~20.6)kW			
	106 RCI-AP63HVMJ1S			109 RCI-AP80HVMJ1S				112 RCI-AP112HVM2S			114 RCI-AP140HVM1S				
	107 RCI-AP63HVM1S			110 RCI-AP80HVM1S				111 RCI-AP80HVMTS			115 RCI-AP140HVMT1S				
	室内RCI-AP63K	¥318,000		室内RCI-AP80K	¥338,000			室内RCI-AP112K	¥384,000			室内RCI-AP140K	¥438,000		
	室外RAS-AP63HVMJ2	¥577,000		室外RAS-AP80HVMJ1	¥611,000			室外RAS-AP112HVM3	¥738,000			室外RAS-AP140HVM2	¥863,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥985,000			セット希望小売価格 ¥1,039,000				セット希望小売価格 ¥1,212,000			セット希望小売価格 ¥1,391,000				
	ヒーター付き 暖房: 7.9(3.8~9.6)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 9.7(5.2~12.3)kW(ヒーターON時)				ヒーター付き 暖房: 13.5(7.3~16.3)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 16.6(7.8~20.6)kW(ヒーターON時)				
	108 RCI-AP63HVMT1S			111 RCI-AP80HVMTS				113 RCI-AP112HVMT2S			115 RCI-AP140HVMT1S				
	室内RCI-AP63KT	¥394,000		室内RCI-AP80KT	¥418,000			室内RCI-AP112KT	¥473,000			室内RCI-AP140KT	¥537,000		
	室外RAS-AP63HVM2	¥577,000		室外RAS-AP80HVM1	¥611,000			室外RAS-AP112HVM3	¥738,000			室外RAS-AP140HVM2	¥863,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥1,061,000			セット希望小売価格 ¥1,119,000				セット希望小売価格 ¥1,301,000			セット希望小売価格 ¥1,490,000				
	ヒーター付き 暖房: 7.9(3.8~9.6)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 9.7(5.2~12.3)kW(ヒーターON時)				ヒーター付き 暖房: 13.5(7.3~16.3)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 16.6(7.8~20.6)kW(ヒーターON時)				
	NEW			NEW				NEW			NEW				
	160型 (6.0馬力相当)			チャージレス 30m R410A				チャージレス 30m R410A			チャージレス 30m R410A				
	冷房: 14.0(6.0~16.0)kW			暖房: 16.0(5.0~20.0)kW				暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)			暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)				
	116 RCI-AP160HVM1S			117 RCI-AP160HVMT1S				117 RCI-AP160HVMT1S			117 RCI-AP160HVMT1S				
	室内RCI-AP160K	¥483,000		室内RCI-AP160KT	¥589,000			室内RCI-AP160KT	¥589,000			室内RCI-AP160KT	¥589,000		
	室外RAS-AP160HVM2	¥947,000		室外RAS-AP160HVM2	¥947,000			室外RAS-AP160HVM2	¥947,000			室外RAS-AP160HVM2	¥947,000		
	化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000			化粧パネルP-NP160WA	¥55,000		
	リモコンPC-ARF	¥35,000		リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000			リモコンPC-ARF	¥35,000		
	セット希望小売価格 ¥1,520,000			セット希望小売価格 ¥1,626,000				セット希望小売価格 ¥1,626,000			セット希望小売価格 ¥1,626,000				
	ヒーター付き 暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)				ヒーター付き 暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)			ヒーター付き 暖房: 18.7(7.7~22.7)kW(ヒーターON時)				

てんかせ4方向



冷暖

同時 個別
ツイン



異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 7.1(3.2~8.0)kW 暖房: 8.0(3.5~10.6)kW

118 RCI-AP80HVMPJS (単) Green
120 RCI-AP80HVMPJS (単) Green

室内RCI-AP40K×2 ¥562,000
室外RAS-AP80HVMJ1 (単)・AP80HVM1 ¥611,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,349,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,384,500

ヒーター付き 暖房: 10.8(6.3~13.4)kW(ヒーターON時)

119 RCI-AP80HVMPJS (単) Green
121 RCI-AP80HVMPJS (単) Green

室内RCI-AP40KTJ (単)・AP40KT×2 ¥676,000
室外RAS-AP80HVMJ1 (単)・AP80HVM1 ¥611,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,463,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,498,500

NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~14.0)kW

122 RCI-AP112HVMP2S Green

室内RCI-AP56K×2 ¥614,000
室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,528,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,563,500

ヒーター付き 暖房: 14.3(8.1~17.1)kW(ヒーターON時)

123 RCI-AP112HVMP2S Green

室内RCI-AP56KT×2 ¥768,000
室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,682,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,717,500

NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(5.0~18.0)kW

124 RCI-AP140HVMP1S Green

室内RCI-AP71K×2 ¥652,000
室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,691,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,726,500

ヒーター付き 暖房: 17.4(8.4~21.4)kW(ヒーターON時)

125 RCI-AP140HVMP1S Green

室内RCI-AP71KT×2 ¥814,000
室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,853,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,888,500

NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(5.0~20.0)kW

126 RCI-AP160HVMP1S Green

室内RCI-AP80K×2 ¥676,000
室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,799,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,834,500

ヒーター付き 暖房: 19.4(8.4~23.4)kW(ヒーターON時)

127 RCI-AP160HVMP1S Green

室内RCI-AP80KT×2 ¥836,000
室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,959,500

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥1,994,500

NEW 224型 (8.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~28.0)kW

128 RCI-AP224HVMP2S Green

室内RCI-AP112K×2 ¥768,000
室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,316,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥2,351,100

ヒーター付き 暖房: 27.0(12.9~32.6)kW(ヒーターON時)

129 RCI-AP224HVMP2S Green

室内RCI-AP112KT×2 ¥946,000
室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,494,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥2,529,100

NEW 280型 (10.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(10.5~35.0)kW

130 RCI-AP280HVMP1S Green

室内RCI-AP140K×2 ¥876,000
室外RAS-AP280HVM2 ¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,737,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥2,772,100

ヒーター付き 暖房: 33.2(15.7~40.2)kW(ヒーターON時)

131 RCI-AP280HVMP1S Green

室内RCI-AP140KT×2 ¥1,074,000
室外RAS-AP280HVM2 ¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,935,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥2,970,100

NEW 335型 (12.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 30.0(13.5~33.5)kW 暖房: 33.5(12.6~37.5)kW

132 RCI-AP335HVMP1S Green

室内RCI-AP160K×2 ¥966,000
室外RAS-AP335HVM2 ¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,069,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥3,104,100

ヒーター付き 暖房: 38.9(18.0~42.9)kW(ヒーターON時)

133 RCI-AP335HVMP1S Green

室内RCI-AP160KT×2 ¥1,178,000
室外RAS-AP335HVM2 ¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-ARF ¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,281,100

個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000

個別 セット希望小売価格 ¥3,316,100

日立アプライアンスホームページ

<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース

コスト重視のお客様に

▶ **ファイナンスリース**

修理保証付

▶ **サポートリース**

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。

詳しくは P.235

てんかせ4方向

Green このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。



冷暖

同時 個別
トリプル



多機能リモコン (PC-ARF)

同時 1

個別 3

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 112型 (4.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 10.0 (4.9 ~ 11.2) kW 暖房: 11.2 (5.0 ~ 14.0) kW

134 RCI-AP112HVMG2S	¥843,000
室内RCI-AP40K×3	¥738,000
室外RAS-AP112HVM3	¥165,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥48,400
分岐管TG-NP16A	¥35,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,829,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥1,899,400

ヒーター付き 暖房: 15.4 (9.2 ~ 18.2) kW (ヒーターON時)

135 RCI-AP112HVMGT2S **Green** 同時 Greenのみ

室内RCI-AP40K×3	¥1,014,000
室外RAS-AP112HVM3	¥738,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,000,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,070,400

NEW 280型 (10.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 25.0 (11.2 ~ 28.0) kW 暖房: 28.0 (10.5 ~ 35.0) kW

142 RCI-AP280HVMG1S **Green**

室内RCI-AP90K×3	¥1,080,000
室外RAS-AP280HVM2	¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,009,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,079,400

ヒーター付き 暖房: 34.3 (16.8 ~ 41.3) kW (ヒーターON時)

143 RCI-AP280HVMGT1S

室内RCI-AP90K×3	¥1,332,000
室外RAS-AP280HVM2	¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,261,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,331,400

NEW 140型 (5.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 12.5 (5.7 ~ 14.0) kW 暖房: 14.0 (5.0 ~ 18.0) kW

136 RCI-AP140HVMG1S **Green**

室内RCI-AP45K×3	¥879,000
室外RAS-AP140HVM2	¥863,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥1,990,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,060,400

ヒーター付き 暖房: 18.2 (9.2 ~ 22.2) kW (ヒーターON時)

137 RCI-AP140HVMGT1S **Green**

室内RCI-AP45K×3	¥1,050,000
室外RAS-AP140HVM2	¥863,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,161,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,231,400

NEW 335型 (12.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 30.0 (13.5 ~ 33.5) kW 暖房: 33.5 (12.6 ~ 37.5) kW

144 RCI-AP335HVMG1S **Green**

室内RCI-AP112K×3	¥1,152,000
室外RAS-AP335HVM2	¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,323,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,393,400

ヒーター付き 暖房: 40.4 (19.5 ~ 44.4) kW (ヒーターON時)

145 RCI-AP335HVMGT1S

室内RCI-AP112K×3	¥1,419,000
室外RAS-AP335HVM2	¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,590,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,660,400

NEW 160型 (6.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 14.0 (6.0 ~ 16.0) kW 暖房: 16.0 (5.0 ~ 20.0) kW

138 RCI-AP160HVMG1S **Green**

室内RCI-AP56K×3	¥921,000
室外RAS-AP160HVM2	¥947,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,116,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,186,400

ヒーター付き 暖房: 20.7 (9.7 ~ 24.7) kW (ヒーターON時)

139 RCI-AP160HVMGT1S **Green**

室内RCI-AP56K×3	¥1,152,000
室外RAS-AP160HVM2	¥947,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP16A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,347,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,417,400

NEW 224型 (8.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 20.0 (9.0 ~ 22.4) kW 暖房: 22.4 (8.3 ~ 28.0) kW

140 RCI-AP224HVMG2S **Green**

室内RCI-AP80K×3	¥1,014,000
室外RAS-AP224HVM3	¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,630,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,700,400

ヒーター付き 暖房: 27.5 (13.4 ~ 33.1) kW (ヒーターON時)

141 RCI-AP224HVMGT2S

室内RCI-AP80K×3	¥1,254,000
室外RAS-AP224HVM3	¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×3	¥165,000
分岐管TG-NP28A	¥48,400
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,870,400
個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,940,400



冷暖

同時 個別
フォー



多機能リモコン (PC-ARF)

同時 1

個別 4

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 224型 (8.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 20.0 (9.0 ~ 22.4) kW 暖房: 22.4 (8.3 ~ 28.0) kW

146 RCI-AP224HVMW2S **Green**

室内RCI-AP56K×4	¥1,228,000
室外RAS-AP224HVM3	¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥2,949,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,054,100

ヒーター付き 暖房: 28.6 (14.5 ~ 34.2) kW (ヒーターON時)

147 RCI-AP224HVMWT2S

室内RCI-AP56K×4	¥1,536,000
室外RAS-AP224HVM3	¥1,368,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,257,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,362,100

NEW 280型 (10.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 25.0 (11.2 ~ 28.0) kW 暖房: 28.0 (10.5 ~ 35.0) kW

148 RCI-AP280HVMW1S **Green**

室内RCI-AP71K×4	¥1,304,000
室外RAS-AP280HVM2	¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,338,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,443,100

ヒーター付き 暖房: 34.8 (17.3 ~ 41.8) kW (ヒーターON時)

149 RCI-AP280HVMWT1S

室内RCI-AP71K×4	¥1,628,000
室外RAS-AP280HVM2	¥1,681,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,662,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,767,100

NEW 335型 (12.0馬力相当) 30m チャージレス R410A
冷房: 30.0 (13.5 ~ 33.5) kW 暖房: 33.5 (12.6 ~ 37.5) kW

150 RCI-AP335HVMW1S **Green**

室内RCI-AP80K×4	¥1,352,000
室外RAS-AP335HVM2	¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,628,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥3,733,100

ヒーター付き 暖房: 40.3 (19.4 ~ 44.3) kW (ヒーターON時)

151 RCI-AP335HVMWT1S

室内RCI-AP80K×4	¥1,672,000
室外RAS-AP335HVM2	¥1,923,000
化粧パネルP-NP160WA×4	¥220,000
分岐管TW-NP28A	¥35,100
分岐管TW-NP16A×2	¥63,000
リモコンPC-ARF	¥35,000

同時 セット希望小売価格 ¥3,948,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥4,053,100

てんかせ4方向



冷暖 シングル



アメニティリモコン (PC-AR1)



NEW 40型 (1.5馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 45型 (1.8馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 50型 (2.0馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 56型 (2.3馬力相当) チャージレス 20m R410A
冷房: 3.6(1.0~4.0)kW 暖房: 4.0(1.0~5.0)kW	冷房: 4.0(1.0~4.5)kW 暖房: 4.5(1.0~5.0)kW	冷房: 4.5(1.0~5.0)kW 暖房: 5.0(1.0~5.6)kW	冷房: 5.0(1.5~5.6)kW 暖房: 5.6(1.5~6.3)kW
152 RCI-AP40HVJ1S (単) Green 154 RCI-AP40HV1S Green	156 RCI-AP45HVJ1S (単) Green 158 RCI-AP45HV1S Green	160 RCI-AP50HVJ1S (単) Green 162 RCI-AP50HV1S Green	164 RCI-AP56HVJ1S (単) Green 166 RCI-AP56HV1S Green
室内RCI-AP40K ¥281,000 室外RAS-AP40HVJ2 (単)・AP40HV2 ¥391,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥755,000	室内RCI-AP45K ¥293,000 室外RAS-AP45HVJ2 (単)・AP45HV2 ¥429,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥805,000	室内RCI-AP50K ¥298,000 室外RAS-AP50HVJ2 (単)・AP50HV2 ¥461,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥842,000	室内RCI-AP56K ¥307,000 室外RAS-AP56HVJ2 (単)・AP56HV2 ¥486,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥876,000
ヒーター付き 暖房: 5.4(2.4~6.4)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 5.9(2.4~6.4)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 6.6(2.6~7.2)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 7.2(3.1~7.9)kW(ヒーターON時)
153 RCI-AP40HVTJ1S (単) 155 RCI-AP40HVT1S	157 RCI-AP45HVTJ1S (単) 159 RCI-AP45HVT1S	161 RCI-AP50HVTJ1S (単) 163 RCI-AP50HVT1S	165 RCI-AP56HVTJ1S (単) 167 RCI-AP56HVT1S
室内RCI-AP40KTJ (単)・AP40KT ¥338,000 室外RAS-AP40HVJ2 (単)・AP40HV2 ¥391,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥812,000	室内RCI-AP45KTJ (単)・AP45KT ¥350,000 室外RAS-AP45HVJ2 (単)・AP45HV2 ¥429,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥862,000	室内RCI-AP50KTJ (単)・AP50KT ¥375,000 室外RAS-AP50HVJ2 (単)・AP50HV2 ¥461,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥919,000	室内RCI-AP56KTJ (単)・AP56KT ¥384,000 室外RAS-AP56HVJ2 (単)・AP56HV2 ¥486,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥953,000
NEW 63型 (2.5馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 5.6(1.5~6.3)kW 暖房: 6.3(1.5~7.1)kW	冷房: 7.1(1.5~8.0)kW 暖房: 8.0(1.5~9.0)kW	冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~12.5)kW	冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(6.0~16.0)kW
168 RCI-AP63HVJ1S (単) Green 169 RCI-AP63HV1S Green	171 RCI-AP80HVJ1S (単) Green 172 RCI-AP80HV1S Green	174 RCI-AP112HVS Green	176 RCI-AP140HVS Green
室内RCI-AP63K ¥318,000 室外RAS-AP63HVJ2 (単)・AP63HV2 ¥510,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥911,000	室内RCI-AP80K ¥338,000 室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥972,000	室内RCI-AP112K ¥384,000 室外RAS-AP112HV1 ¥664,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,131,000	室内RCI-AP140K ¥438,000 室外RAS-AP140HV1 ¥767,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,288,000
ヒーター付き 暖房: 7.9(3.1~8.7)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 9.7(3.2~10.7)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 13.5(7.3~14.8)kW(ヒーターON時)	ヒーター付き 暖房: 16.6(8.6~18.6)kW(ヒーターON時)
170 RCI-AP63HVT1S	173 RCI-AP80HVT1S	175 RCI-AP112HVTS	177 RCI-AP140HVTS
室内RCI-AP63KT ¥394,000 室外RAS-AP63HV2 ¥510,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥987,000	室内RCI-AP80KT ¥418,000 室外RAS-AP80HV2 ¥551,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,052,000	室内RCI-AP112KT ¥473,000 室外RAS-AP112HV1 ¥664,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,220,000	室内RCI-AP140KT ¥537,000 室外RAS-AP140HV1 ¥767,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,387,000
NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A			
冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(6.0~18.0)kW			
178 RCI-AP160HVS Green			
室内RCI-AP160K ¥483,000 室外RAS-AP160HV1 ¥828,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,394,000			
ヒーター付き 暖房: 18.7(8.7~20.7)kW(ヒーターON時)			
179 RCI-AP160HVTS			
室内RCI-AP160KT ¥589,000 室外RAS-AP160HV1 ¥828,000 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000 セット希望小売価格 ¥1,500,000			

てんかせ4方向

日立アプライアンスホームページ
<http://www.hitachi-ap.co.jp/>

最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース
 コスト重視のお客様に
▶ ファイナンスリース
 修理保証付
▶ サポートリース

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。
 詳しくは P.235

てんかせ4方向

Green このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。



冷暖

同時
ツイン



アメニティリモコン
(PC-AR1)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW
80型(3.0馬力相当) チャージレス 20m **R410A**
冷房: 7.1(1.5~8.0)kW 暖房: 8.0(1.5~9.0)kW

180 RCI-AP80HVPJ1S (単) **Green**
182 RCI-AP80HVP1S **Green**

室内RCI-AP40K×2 ¥562,000
室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,282,500**

ヒーター付き 暖房: 10.8(4.3~11.8)kW(ヒーターON時)

181 RCI-AP80HVPTJ1S (単) **Green**
183 RCI-AP80HVPT1S **Green**

室内RCI-AP40KTJ (単)・AP40KT×2 ¥676,000
室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,396,500**

NEW
112型(4.0馬力相当) チャージレス 20m **R410A**
冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~12.5)kW

184 RCI-AP112HVPS **Green**

室内RCI-AP56K×2 ¥614,000
室外RAS-AP112HV1 ¥664,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,447,500**

ヒーター付き 暖房: 14.3(8.1~15.6)kW(ヒーターON時)

185 RCI-AP112HVPTS

室内RCI-AP56KT×2 ¥768,000
室外RAS-AP112HV1 ¥664,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,601,500**

NEW
140型(5.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(6.0~16.0)kW

186 RCI-AP140HVPS **Green**

室内RCI-AP71K×2 ¥652,000
室外RAS-AP140HV1 ¥767,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,588,500**

ヒーター付き 暖房: 17.4(9.4~19.4)kW(ヒーターON時)

187 RCI-AP140HVPTS

室内RCI-AP71KT×2 ¥814,000
室外RAS-AP140HV1 ¥767,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,750,500**

NEW
160型(6.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(6.0~18.0)kW

188 RCI-AP160HVPS **Green**

室内RCI-AP80K×2 ¥676,000
室外RAS-AP160HV1 ¥828,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,673,500**

ヒーター付き 暖房: 19.4(9.4~21.4)kW(ヒーターON時)

189 RCI-AP160HVPTS

室内RCI-AP80KT×2 ¥836,000
室外RAS-AP160HV1 ¥828,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,833,500**

NEW
224型(8.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW

190 RCI-AP224HVPS **Green**

室内RCI-AP112K×2 ¥768,000
室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,060,100**

ヒーター付き 暖房: 27.0(12.9~29.6)kW(ヒーターON時)

191 RCI-AP224HVPTS

室内RCI-AP112KT×2 ¥946,000
室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,238,100**

NEW
280型(10.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(9.0~31.5)kW

192 RCI-AP280HVPS **Green**

室内RCI-AP140K×2 ¥876,000
室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,438,100**

ヒーター付き 暖房: 33.2(14.2~36.7)kW(ヒーターON時)

193 RCI-AP280HVPTS

室内RCI-AP140KT×2 ¥1,074,000
室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,636,100**



冷暖

同時
トリプル



アメニティリモコン
(PC-AR1)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW
160型(6.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(6.0~18.0)kW

194 RCI-AP160HVGS **Green**

室内RCI-AP56K×3 ¥921,000
室外RAS-AP160HV1 ¥828,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP16A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥1,990,400**

ヒーター付き 暖房: 20.7(10.7~22.7)kW(ヒーターON時)

195 RCI-AP160HVGS

室内RCI-AP56KT×3 ¥1,152,000
室外RAS-AP160HV1 ¥828,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP16A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,221,400**

NEW
224型(8.0馬力相当) チャージレス 30m **R410A**
冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW

196 RCI-AP224HVGS **Green**

室内RCI-AP80K×3 ¥1,014,000
室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP28A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,374,400**

ヒーター付き 暖房: 27.5(13.4~30.1)kW(ヒーターON時)

197 RCI-AP224HVGS

室内RCI-AP80KT×3 ¥1,254,000
室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP28A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 **¥2,614,400**

てんかせ4方向

Eco & Small ES インバーター **冷暖** **同時フォー**



アメニティリモコン (PC-AR1)

同時 1

異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆがみタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW チャージレス R410A
224 型 (8.0馬力相当) 30m
冷房: 20.0(9.0~22.4)kW 暖房: 22.4(8.3~25.0)kW

- 198 RCI-AP224HVVS ¥1,228,000
- 室内RCI-AP56K×4 ¥1,228,000
- 室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
- 化粧パネルP-NP160WA×4 ¥220,000
- 分岐管TW-NP28A ¥35,100
- 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥2,693,100

ヒーター付き 暖房: 28.6(14.5~31.2)kW(ヒーターON時)

NEW チャージレス R410A
280 型 (10.0馬力相当) 30m
冷房: 25.0(11.2~28.0)kW 暖房: 28.0(9.0~31.5)kW

- 200 RCI-AP280HVVS ¥1,304,000
- 室内RCI-AP71K×4 ¥1,304,000
- 室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000
- 化粧パネルP-NP160WA×4 ¥220,000
- 分岐管TW-NP28A ¥35,100
- 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥3,039,100

ヒーター付き 暖房: 34.8(15.8~38.3)kW(ヒーターON時)

199 RCI-AP224HVVTS

- 室内RCI-AP56KT×4 ¥1,536,000
- 室外RAS-AP224HV1 ¥1,119,000
- 化粧パネルP-NP160WA×4 ¥220,000
- 分岐管TW-NP28A ¥35,100
- 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥3,001,100

201 RCI-AP280HVVTS

- 室内RCI-AP71KT×4 ¥1,628,000
- 室外RAS-AP280HV1 ¥1,389,000
- 化粧パネルP-NP160WA×4 ¥220,000
- 分岐管TW-NP28A ¥35,100
- 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥3,363,100

Eco & Small ES インバーター **冷専** **シングル**



アメニティリモコン (PC-AR1)

NEW チャージレス R410A
40 型 (1.5馬力相当) 20m
冷房: 3.6(1.0~4.0)kW

- 202 RCI-AP40AVJ1S (単) ¥281,000
- 203 RCI-AP40AV1S ¥340,000
- 室内RCI-AP40K ¥281,000
- 室外RAS-AP40AVJ2 (単)・AP40AV2 ¥340,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥704,000

NEW チャージレス R410A
45 型 (1.8馬力相当) 20m
冷房: 4.0(1.0~4.5)kW

- 204 RCI-AP45AVJ1S (単) ¥293,000
- 205 RCI-AP45AV1S ¥374,000
- 室内RCI-AP45K ¥293,000
- 室外RAS-AP45AVJ2 (単)・AP45AV2 ¥374,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥750,000

NEW チャージレス R410A
50 型 (2.0馬力相当) 20m
冷房: 4.5(1.0~5.0)kW

- 206 RCI-AP50AVJ1S (単) ¥298,000
- 207 RCI-AP50AV1S ¥401,000
- 室内RCI-AP50K ¥298,000
- 室外RAS-AP50AVJ2 (単)・AP50AV2 ¥401,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥782,000

NEW チャージレス R410A
56 型 (2.3馬力相当) 20m
冷房: 5.0(1.5~5.6)kW

- 208 RCI-AP56AVJ1S (単) ¥307,000
- 209 RCI-AP56AV1S ¥423,000
- 室内RCI-AP56K ¥307,000
- 室外RAS-AP56AVJ2 (単)・AP56AV2 ¥423,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥813,000

NEW チャージレス R410A
63 型 (2.5馬力相当) 20m
冷房: 5.6(1.5~6.3)kW

- 210 RCI-AP63AVJ1S (単) ¥318,000
- 211 RCI-AP63AV1S ¥444,000
- 室内RCI-AP63K ¥318,000
- 室外RAS-AP63AVJ2 (単)・AP63AV2 ¥444,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥845,000

NEW チャージレス R410A
80 型 (3.0馬力相当) 20m
冷房: 7.1(1.5~8.0)kW

- 212 RCI-AP80AVJ1S (単) ¥338,000
- 213 RCI-AP80AV1S ¥480,000
- 室内RCI-AP80K ¥338,000
- 室外RAS-AP80AVJ2 (単)・AP80AV2 ¥480,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥901,000

NEW チャージレス R410A
112 型 (4.0馬力相当) 20m
冷房: 10.0(4.9~11.2)kW

- 214 RCI-AP112AVS ¥384,000
- 室内RCI-AP112K ¥384,000
- 室外RAS-AP112AV1 ¥579,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,046,000

NEW チャージレス R410A
140 型 (5.0馬力相当) 30m
冷房: 12.5(5.7~14.0)kW

- 215 RCI-AP140AVS ¥438,000
- 室内RCI-AP140K ¥438,000
- 室外RAS-AP140AV1 ¥668,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,189,000

NEW チャージレス R410A
160 型 (6.0馬力相当) 30m
冷房: 14.0(6.0~16.0)kW

- 216 RCI-AP160AVS ¥483,000
- 室内RCI-AP160K ¥483,000
- 室外RAS-AP160AV1 ¥721,000
- 化粧パネルP-NP160WA ¥55,000
- リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,287,000

日立アプライアンスホームページ
<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース
コスト重視のお客様に
▶ **ファイナンスリース**
修理保証付
▶ **サポートリース**
初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。
詳しくは P.235

てんかせ4方向

Green このマークの付いた機種はグリーン購入法判断基準をクリアした機種です。



冷専

同時
ツイン



アメニティリモコン
(PC-AR1)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW
80 チャージレス 20m R410A
型(3.0馬力相当) 冷房: 7.1(1.5 ~ 8.0)kW

217 RCI-AP80AVPJ1S (単) **Green**
218 RCI-AP80AVP1S **Green**

室内RCI-AP40K×2 ¥562,000
室外RAS-AP80AVJ2 (単)・AP80AV2 ¥480,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,211,500

NEW
112 チャージレス 20m R410A
型(4.0馬力相当) 冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW

219 RCI-AP112AVPS **Green**

室内RCI-AP56K×2 ¥614,000
室外RAS-AP112AV1 ¥579,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,362,500

NEW
140 チャージレス 30m R410A
型(5.0馬力相当) 冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW

220 RCI-AP140AVPS **Green**

室内RCI-AP71K×2 ¥652,000
室外RAS-AP140AV1 ¥668,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,489,500

NEW
160 チャージレス 30m R410A
型(6.0馬力相当) 冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW

221 RCI-AP160AVPS **Green**

室内RCI-AP80K×2 ¥676,000
室外RAS-AP160AV1 ¥721,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP16A ¥31,500
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,566,500

NEW
224 チャージレス 30m R410A
型(8.0馬力相当) 冷房: 20.0(9.0 ~ 22.4)kW

222 RCI-AP224AVPS **Green**

室内RCI-AP112K×2 ¥768,000
室外RAS-AP224AV1 ¥974,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,915,100

NEW
280 チャージレス 30m R410A
型(10.0馬力相当) 冷房: 25.0(11.2 ~ 28.0)kW

223 RCI-AP280AVPS **Green**

室内RCI-AP140K×2 ¥876,000
室外RAS-AP280AV1 ¥1,209,000
化粧パネルP-NP160WA×2 ¥110,000
分岐管TW-NP28A ¥35,100
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥2,258,100



冷専

同時
トリプル



アメニティリモコン
(PC-AR1)



異容量・異タイプ
組み合わせ可能*
※ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW
160 チャージレス 30m R410A
型(6.0馬力相当) 冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW

224 RCI-AP160AVGS **Green**

室内RCI-AP56K×3 ¥921,000
室外RAS-AP160AV1 ¥721,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP16A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

セット希望小売価格 ¥1,883,400

NEW
224 チャージレス 30m R410A
型(8.0馬力相当) 冷房: 20.0(9.0 ~ 22.4)kW

225 RCI-AP224AVGS **Green**

室内RCI-AP80K×3 ¥1,014,000
室外RAS-AP224AV1 ¥974,000
化粧パネルP-NP160WA×3 ¥165,000
分岐管TG-NP28A ¥48,400
リモコンPC-AR1 ¥28,000

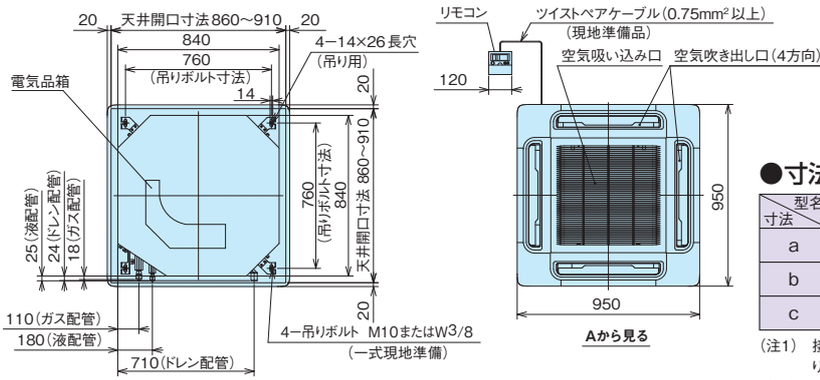
セット希望小売価格 ¥2,229,400

てんかせ4方向

■室内ユニット寸法図(てんかせ4方向)

(単位: mm)

●40 ~ 160型

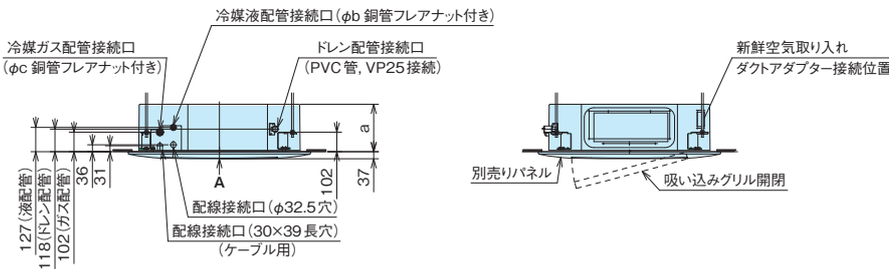


●寸法対応表

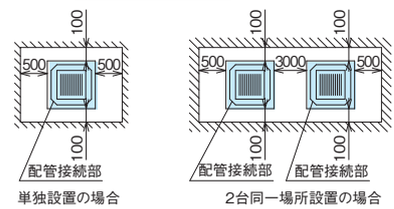
型名 寸法	40・45型	50・56型	63型	71型	80~160型
a	248	248	248	248	298
b	6.35	6.35	6.35 (9.53) ^(注1)	9.53	9.53
c	12.7	12.7 (15.88) ^(注2)	12.7 (15.88) ^(注2)	15.88	15.88

(注1) 接続する室外ユニットの液配管径がφ9.53の場合は、製品付属のフレアナットを取り付け、配管径をφ9.53としてください。

(注2) 接続する室外ユニットのガス配管径がφ15.88の場合は、製品付属のフレアナットを取り付け、配管径をφ15.88としてください。



サービススペース



てんかせ4方向

日立アプライアンスホームページ

<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース

コスト重視のお客様に

▶ **ファイナンスリース**

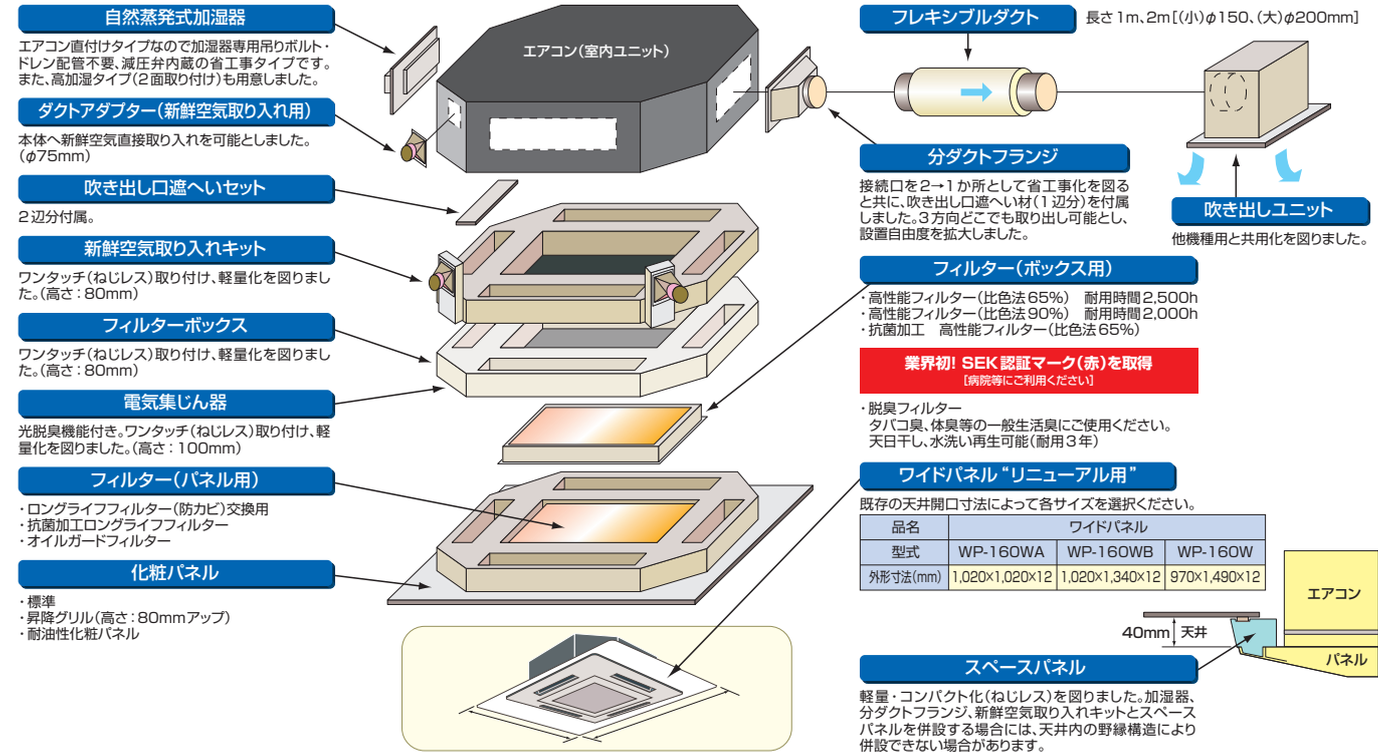
修理保証付

▶ **サポートリース**

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。

詳しくは P.235

■ オプション構成図(てんかせ4方向、てんかせ4方向[爽快除湿]共通)



■ オプション一覧(てんかせ4方向、てんかせ4方向[爽快除湿]共通)

品名	型名(相当馬力)	40型(1.5)~71型(2.8)	80型(3.0)~160型(6.0)	
フィルター	パネル用	防カビ、交換用(注1) 抗菌加工	F-23L4 ¥4,000	
	ボックス用(注2)	高性能フィルター 比色法65%	F-23L4-KS ¥16,000	F-23L4-K ¥20,000
		比色法65%抗菌加工 SEK	F-23M4 ¥21,000	F-46M4 ¥27,000
		比色法90%	F-23M4-K ¥39,000	F-46M4-K ¥59,000
	脱臭フィルター	F-23H4 ¥22,000	F-46H4 ¥28,000	
	フィルターボックス(注2)(注15)	F-23L4-D ¥35,000	F-46L4-D ¥50,000	
耐油性	耐油性化粧パネル(注3)	P-NP160WAG ¥55,000(別途オイルガードフィルター(F-23L4-G)が必要です。)		
	オイルガードフィルター(注3)	F-23L4-G ¥20,000	F-23L4-GF ¥16,500	
補助	自然蒸発式加湿器(注5)(注6)(注17)	標準加湿タイプ HUCI-064(0.6~0.7kg/h) ¥88,000	HUCI-124(0.9~1.2kg/h) ¥100,000	
		高加湿タイプ HUCI-064W(1.2~1.4kg/h) ¥150,000	HUCI-124W(1.8~2.4kg/h) ¥187,000	
	電気集じん器(脱臭フィルター付き)(注15)	交換エレメント	FE-2318S ¥230,000	FE-3318 ¥265,000
		洗浄剤(強アルカリ性) 中和剤(クエン酸)	FE-2318ES×1個 ¥33,500	FE-3318ES×2個 ¥25,500×2
	スペースパネル	PSP-23W3(シルキーホワイト) ¥18,000		
	ワイドパネル(リニューアル用)(注7)	小タイプ	WP-160WA(シルキーホワイト) ¥33,000	WP-160WB(シルキーホワイト) ¥33,000
		大タイプ	WP-160W(シルキーホワイト) ¥30,000	
特大タイプ		WP-160W(シルキーホワイト) ¥30,000		
吹き出し口遮へいセット(注8)	PI-23LS5 ¥3,000			
ダクト	分ダクトフランジ[吹き出し口遮へい材(1辺分)付属](注9)(注10)	PDF-23C3(φ150) ¥11,000	PDF-46C3(φ200) ¥16,000	
	フレキシブルダクト(注10)	分ダクト 1m	FD-1B(φ150) ¥10,000	FD-1A(φ200) ¥10,000
		分ダクト 2m	FD-2B(φ150) ¥15,000	FD-2A(φ200) ¥15,000
	吹き出しユニット(注10)(注11)	ABS樹脂製グリル(ホワイト)	BPD-4WB(φ150) ¥30,000	BPD-7WA(φ200) ¥31,000
	新鮮空気取り入れキット(φ75×2)	OACI-232 ¥28,000		
T管継ぎ手キット(φ150)(注12)	TKCI-232 ¥14,500			
ダクトアダプター(新鮮空気取り入れ口用、φ75)	PD-75 ¥6,500			
リモコン	受光部キット(ワイヤレスリモコン用)(注13)(注16)	PC-ALH(シルキーホワイト) ¥21,000		
	ワイヤレスリモコン(単方向)	PC-LH3A ¥20,000		
	昇降専用ワイヤレスリモコン	PC-LG2 ¥2,000		
	鍵付リモコンケース(注14)	PC-KL2 ¥12,000		

(注1) 「ロングライフフィルター(防カビ)」は、化粧パネルに標準で搭載している物の交換用です。

各「ロングライフフィルター」は昇降グリル用で使用できます。

(注2) 「高性能フィルター」、「脱臭フィルター」を使用する場合には、別売「フィルターボックス」が必要です。

(注3) 「耐油性化粧パネル」と「オイルガードフィルター」は、飲食店など油飛沫の多い客席などの環境でご使用ください。標準パネルは、使用しないでください。油により変形破損することがあります。機械(切削)油飛沫が多い工場では「耐油性化粧パネル」も使用できません。油煙がこぼる厨房は、厨房用でつくりご使用ください。

「耐油性化粧パネル」をご注文されるときは、「オイルガードフィルター」も併せてご注文ください。「オイルガードフィルター」は油煙による室内ユニット内の汚れを減少させることが目的であり、店内に発生する油煙を捕集するものではありません。また定期的な点検(別売「交換用フィルター(ろ材)」の交換など)を必ず実施してください。耐油性昇降グリルは受注対応いたします。

(注4) 「交換用フィルター(ろ材)」は、1年分(6面分)6枚が1セットとなっております。フィルター枠はそのまま再使用してください。

(注5) 「自然蒸発式加湿器」の能力は、室内ユニットの容量によって異なり、上表の()内に示す加湿量は「急」風量時の値を示しています。

(注6) 天井内の室内キャビネット外側雰囲気温度が低温(5℃等)となる恐れのあるところへ加湿器を組み込む場合、キャビネット内部が結露する恐れがあります。このような場合には、室内キャビネット外側全面に断熱(必要断熱厚さ(ポリエチレン30))を貼り付けてください。

(注7) リニューアル時に「ワイドパネル」を取り付け場合、機種によっては対応不可または不要の場合がありますので、必ず既存の天井開口寸法を確認してください。

(注8) 「吹き出し口遮へいセット」を使用する場合は、騒音値が2~4dB上がります。また、遮へいする面には「自然蒸発式加湿器」は取り付けできません。

(注9) 「分ダクトフランジ」は、必ず取り付け面の吹き出し口を遮へい(遮へい材付)してください。

また、分岐は1方向のみとしてください。

(注10) 「分ダクトフランジ」、「フレキシブルダクト」、「吹き出しユニット」は、分岐ダクト施工時にご使用ください。

(注11) 「吹き出しユニット」は、吹き出しボックスと吹き出しグリルのセット品です。

(注12) 「T管継ぎ手キット」は、新鮮空気の取り入れ口を2か所(φ75×2)から1か所(φ150)にする場合に必要となります。

(注13) 「受光部キット」は、照明の影響で動作しにくくなる場合がありますので、照明よりできるだけ(1m以上)離して据え付けてください。

(注14) 「鍵付リモコンケース」に収納するリモコンスイッチのケーブルは壁埋め込み取り付けとし、JISボックスを使用してください(ケーブル露出取り付けはできません)。

(注15) 「フィルターボックス」、「電気集じん器」、「新鮮空気取り入れキット」を使用する場合、ワイド airflow ウィングでの吹き分け性が低下します。

(注16) シルキーホワイト以外のパネル色に合わせた「受光部キット」は、特注で対応いたします。

(注17) 「自然蒸発式加湿器」は、0℃以下の雰囲気となり凍結の恐れがある場所には取り付けられません。

(破損、水漏れの原因となります。)

(注18) 各製品の併用使用可否は、「オプション組み合わせ表」をご参照ください。

また、仕様・施工詳細等は、「寸法図」、「据付点検要領書」等をご参照ください。

■オプション組み合わせ表(てんかせ4方向、てんかせ4方向[爽快除湿]共通) ○：併用可 △：施工条件、施工位置制限あり(注記参照) ×：併用不可 -：該当なし

4方向吹き出し時	単独での使用	昇降グリル	フィルター						耐油性		補助				ダクト		リモコン		
			パネル用		ボックス用				パネル用	自然蒸発式加湿器	電気集じん器	スペースパネル	ワイドパネル	分ダクトフランチ	新鮮空気取り入れキット	アダプター	受光部キット		
			標準	抗菌ロング	(高性能65%)	(抗菌高性能65%)	(高性能90%)	脱臭	オイルガード	標準加湿タイプ								高加湿タイプ	
3方向吹き出し+1分岐時	単独での使用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	昇降グリル	○	○	×	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	
	フィルター	パネル用	ロングライフ(標準)	○	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			抗菌ロング	○	×	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		ボックス用	高性能(65%)	×	○	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○
			抗菌高性能(65%)	×	○	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○
			高性能(90%)	×	○	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○
	脱臭	×	○	○	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	
	耐油性	耐油パネル用	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
		自然蒸発式加湿器	○	○	○	○	○	○	×	×	×	△	△	△	△	△	△	△	△
		高加湿タイプ	○	○	○	○	○	○	×	×	×	△	△	△	△	△	△	△	
	補助	電気集じん器	×	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
		スペースパネル	○	○	○	○	○	○	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
		ワイドパネル(注24)	○	○	○	○	○	○	×	○	○	△	△	△	△	△	△	△	△
	ダクト	分ダクトフランチ	○	○	○	○	○	○	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
新鮮空気取り入れキット		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	△	△	△	△	△	△	
ダクトアダプター		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	
リモコン	受光部キット	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	△	△	△	△	

(注19) 高性能フィルター、「脱臭フィルター」を使用する場合には、「フィルターボックス」が必要です。
 (注20) 「自然蒸発式加湿器」、「分ダクトフランチ」、「新鮮空気取り入れキット」と「スペースパネル」は、天井内の野縁構造により併設できない場合があります。
 (注21) 「自然蒸発式加湿器」と「分ダクトフランチ」を併設する場合には、「分ダクトフランチ」の取り付け位置が規制されます。
 (注22) 「新鮮空気取り入れキット」と「受光部キット」を併設する場合には、「受光部キット」の取り付け位置が規制されます。
 (注23) 「分ダクトフランチ」は、必ず取り付け面の吹き出し口を遮へい(遮へい材付属)してください。また、分岐は1方向のみとさせていただきます。
 (注24) 「ワイドパネル」(特大タイプ)は、「スペースパネル」との併用ができません。

■化粧パネル(てんかせ4方向、てんかせ4方向[爽快除湿]共通)

型名 (相当馬力)	(注25) (注26) シルキーホワイト			シルキーホワイト	アッシュベージュ	オークグレー	ブラック
	標準色	昇降グリル	耐油性				
	P-NP160WA ¥55,000	P-NP160WAU ¥89,000	P-NP160WAG ¥55,000	P-NP160SA ¥55,000	P-NP160CA ¥55,000	P-NP160HA ¥55,000	P-NP160KA ¥55,000
40型(1.5) 160型(6.0)	ルーパー色 グレー			ルーパー色 ホワイト	ルーパー色 グレー	ルーパー色 グレー	ルーパー色 ブラック

(注25) 室内雰囲気が高湿度(相対湿度80%以上)で長時間使用した場合、化粧パネルに結露が生じます。高湿度雰囲気(80~85%)用の化粧パネルを受注対応しておりますので、詳細は当社営業窓口までお問い合わせください。(高湿度雰囲気の具体例：ロビー、外気の出入りがある場所、湯気の立っている作業場、厨房等)
 (注26) 飲食店等で油飛沫の多い客席などの環境では、標準パネルをご使用せず、「耐油性化粧パネル」をご使用ください。標準パネルは油により変形破損することがあります。
 また、機械(切削)油飛沫が多い工場では「耐油性化粧パネル」も使用できません。油煙がこもる厨房は、厨房用てんつきをご使用ください。
 「耐油性化粧パネル」と「オイルガードフィルター」はセットでご使用ください。耐油性昇降グリルは受注対応いたします。

本カタログ掲載商品の希望小売価格には、消費税、配送費、試運転調整費、配管セット・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

てんかせ4方向

てんかせ Jr.

業界トップクラスの
コンパクト設計で、
設置自由度が大幅に向上。

■てんかせ Jr. 主要機能 一覧

主要オプション	制 御		サ ー ビ ス ・ 工 事		快 適 性																		
	加湿器	昇降グリル	脱臭フィルター	電気集じん器	補助電気ヒーター	全熱交換器連動運転対応	集中制御対応	遠方制御対応	1リモコングループ制御	ワイヤレスリモコン対応	e-LINE接続配線	故障診断機能	フィルターサイン	ロンダリングフィルター(防カビ)	ドレンアップメカ	タイマー運転	年間冷房(-5℃)	ホットスタート	高天井対応	ドライ	風量調整3段	風向選択※	オートルーバー
加湿器	-	-	-	-	不付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※風向選択は3方向吹き出しのみとなります。

■形状・寸法・質量

※天井内寸法

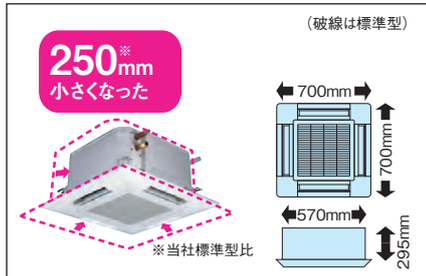
室内ユニット形状 (mm)	※天井内寸法
シングル	40~56型
同時/個別*ツイン	40~112型
同時/個別*トリプル	112~160型
同時/個別*フォー	112~224型
質量(kg) ()内はパネル	ヒーターレス 17(+3.5)

*個別運転は省エネの達人のみです。

レイアウト対応力

業界トップの小型サイズ

パネルの寸法を当社てんかせ4方向より250mm小さくしました。

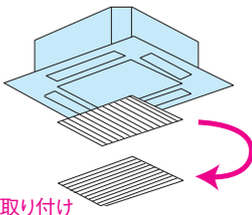


全機種同一の化粧パネル

全ての機種のパネルは一辺700mmの正方形。異容量機種を同じフロアに違和感なくレイアウトできます。

吸い込みグリル90°回転取り付け可能

ユニット設置後でも吸い込みグリル部の方向を調整できるので、複数の吸い込みグリルラインの方向を合わせることが可能です。



清潔・お手入れ簡単

汚れが付きにくい

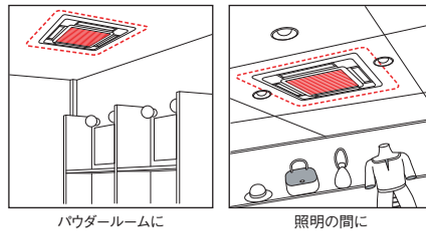
オートルーバーの植毛をなくしました。汚れが付きにくく、付いた汚れも簡単にふき取れます。



狭い天井スペースにも対応

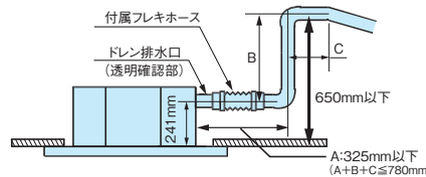
パネル幅が700mmなので、天井の狭い場所でも収まります。

狭いスペースに最適です。



高揚程ドレンアップメカ標準装備

ドレンアップメカを本体内部で標準装備しました。高揚程ポンプの採用により、天井下面より最大650mmまでドレンアップ可能。配管レイアウトの自由度を高めます。



オプション

組み合わせて便利さアップ

- ワイヤレス受光部(コーナーカバー交換で対応)
- 新鮮空気取り入れキット
- 吹き出し口遮へい板
- 分ダクトフランジ

工 事 性

軽量化で工事性アップ

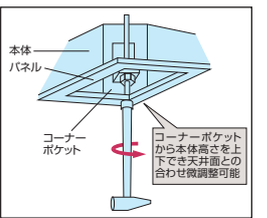
本体質量が当社新てんかせ4方向より5kgダウン(50・56型)、一人でも持ち運べる軽さになりました。



本体高さ調節が簡単

パネル四隅にコーナーポケットを採用し、パネルを外さず簡単に本体の高さ調整ができます。

(注)コーナーポケットからの本体高さ調節は、天井面とパネルに一部隙間が発生した程度の微調整にご利用ください。大幅な調整を行うと本体の水平度が損なわれ、水受けからの水漏れの原因になります。



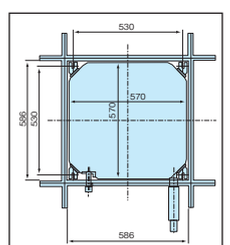
配線工事を約50%削減

電源線、制御線兼用方式のe-LINE方式に切り替えることにより、室内外ユニット間の配線本数を1本化(3芯線)できます。小型でも電気品箱は吸い込みグリル内に収納。配線作業、メンテナンスが簡単です。



グリッド天井にも対応

600mm開口のグリッド天井に対応できる本体寸法としました。グリッドの骨材を切断することなく据え付けできます。



(グリッド天井の場合)
(単位: mm)



冷暖

シングル



多機能リモコン (PC-ARF)



NEW 40型 (1.5馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 45型 (1.8馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 50型 (2.0馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 56型 (2.3馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 3.6(1.5~4.0)kW 暖房: 4.0(1.5~5.3)kW	冷房: 4.0(1.5~4.5)kW 暖房: 4.5(1.5~5.9)kW	冷房: 4.5(1.5~5.0)kW 暖房: 5.0(1.5~6.3)kW	冷房: 5.0(2.2~5.6)kW 暖房: 5.6(2.2~7.1)kW
226 RCIC-AP40HVMJ3 (単)	228 RCIC-AP45HVMJ3 (単)	230 RCIC-AP50HVMJ3 (単)	232 RCIC-AP56HVMJ3 (単)
227 RCIC-AP40HVM3	229 RCIC-AP45HVM3	231 RCIC-AP50HVM3	233 RCIC-AP56HVM3
室内RCIC-AP40K ¥281,000 室外RAS-AP40HVMJ3 (単)・AP40HVM3 ¥442,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP45K ¥293,000 室外RAS-AP45HVMJ3 (単)・AP45HVM3 ¥484,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP50K ¥298,000 室外RAS-AP50HVMJ3 (単)・AP50HVM3 ¥519,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP56K ¥307,000 室外RAS-AP56HVMJ3 (単)・AP56HVM3 ¥548,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-ARF ¥35,000
セット希望小売価格 ¥813,000	セット希望小売価格 ¥867,000	セット希望小売価格 ¥907,000	セット希望小売価格 ¥945,000



冷暖

同時 個別
ツイン



多機能リモコン (PC-ARF)



同時 1 個別 2

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 40型 (1.5馬力相当) R410A	NEW 45型 (1.8馬力相当) R410A	NEW 50型 (2.0馬力相当) R410A	NEW 56型 (2.3馬力相当) R410A
冷房: 3.6(1.5~4.0)kW 暖房: 4.0(1.5~5.3)kW	冷房: 4.0(1.5~4.5)kW 暖房: 4.5(1.5~5.9)kW	冷房: 4.5(1.5~5.0)kW 暖房: 5.0(1.5~6.3)kW	冷房: 5.0(2.2~5.6)kW 暖房: 5.6(2.2~7.1)kW
234 RCIC-AP40HVMPJ1 (単)	236 RCIC-AP45HVMPJ1 (単)	238 RCIC-AP50HVMPJ1 (単)	240 RCIC-AP56HVMPJ1 (単)
235 RCIC-AP40HVMP1	237 RCIC-AP45HVMP1	239 RCIC-AP50HVMP1	241 RCIC-AP56HVMP1
室内RCIC-AP22K×2 ¥534,000 室外RAS-AP40HVMJ3 (単)・AP40HVM3 ¥442,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP06A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP22K×2 ¥534,000 室外RAS-AP45HVMJ3 (単)・AP45HVM3 ¥484,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP06A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP28K×2 ¥540,000 室外RAS-AP50HVMJ3 (単)・AP50HVM3 ¥519,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP06A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP28K×2 ¥540,000 室外RAS-AP56HVMJ3 (単)・AP56HVM3 ¥548,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP06A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥1,152,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,187,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,194,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,229,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,235,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,270,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,264,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,299,500

NEW 63型 (2.5馬力相当) チャージレス 20m R410A	NEW 80型 (3.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 5.6(2.2~6.3)kW 暖房: 6.3(2.2~8.0)kW	冷房: 7.1(3.2~8.0)kW 暖房: 8.0(3.5~10.6)kW	冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~14.0)kW
242 RCIC-AP63HVMPJ1 (単)	244 RCIC-AP80HVMPJ1 (単)	246 RCIC-AP112HVMP3
243 RCIC-AP63HVMP1	245 RCIC-AP80HVMP1	
室内RCIC-AP36K×2 ¥554,000 室外RAS-AP63HVMJ2 (単)・AP63HVM2 ¥577,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP06A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP40K×2 ¥562,000 室外RAS-AP80HVMJ1 (単)・AP80HVM1 ¥611,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP56K×2 ¥614,000 室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥1,307,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,342,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,349,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,384,500	同時 セット希望小売価格 ¥1,528,500 個別の場合 リモコンPC-ARF×2 ¥70,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,563,500



冷暖

同時 個別
トリプル



多機能リモコン (PC-ARF)



同時 1 個別 3

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 112型 (4.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 140型 (5.0馬力相当) チャージレス 30m R410A	NEW 160型 (6.0馬力相当) チャージレス 30m R410A
冷房: 10.0(4.9~11.2)kW 暖房: 11.2(5.0~14.0)kW	冷房: 12.5(5.7~14.0)kW 暖房: 14.0(5.0~18.0)kW	冷房: 14.0(6.0~16.0)kW 暖房: 16.0(5.0~20.0)kW
247 RCIC-AP112HVMG3	248 RCIC-AP140HVMG2	249 RCIC-AP160HVMG2
室内RCIC-AP40K×3 ¥843,000 室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000 化粧パネルP-NP56WAC×3 ¥165,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP45K×3 ¥879,000 室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000 化粧パネルP-NP56WAC×3 ¥165,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP56K×3 ¥921,000 室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000 化粧パネルP-NP56WAC×3 ¥165,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥1,829,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥1,899,400	同時 セット希望小売価格 ¥1,990,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,060,400	同時 セット希望小売価格 ¥2,116,400 個別の場合 リモコンPC-ARF×3 ¥105,000 個別 セット希望小売価格 ¥2,186,400



省エネ達人

冷暖

同時 個別

フォー



多機能リモコン (PC-ARF)

同時 1 **個別 4**

異容量・異タイプ
組み合わせ可能

NEW 112 型 (4.0馬力相当) 30m R410A	NEW 140 型 (5.0馬力相当) 30m R410A	NEW 160 型 (6.0馬力相当) 30m R410A	NEW 224 型 (8.0馬力相当) 30m R410A
冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW 暖房: 11.2(5.0 ~ 14.0)kW	冷房: 12.5(5.7 ~ 14.0)kW 暖房: 14.0(5.0 ~ 18.0)kW	冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW 暖房: 16.0(5.0 ~ 20.0)kW	冷房: 20.0(9.0 ~ 22.4)kW 暖房: 22.4(8.3 ~ 28.0)kW
250 RCIC-AP112HVMW	251 RCIC-AP140HVMW	252 RCIC-AP160HVMW	253 RCIC-AP224HVMW3
室内RCIC-AP28K×4 ¥1,080,000 室外RAS-AP112HVM3 ¥738,000 化粧パネルP-NP56WAC×4 ¥220,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 分岐管TW-NP06A×2 ¥63,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP36K×4 ¥1,108,000 室外RAS-AP140HVM2 ¥863,000 化粧パネルP-NP56WAC×4 ¥220,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP40K×4 ¥1,124,000 室外RAS-AP160HVM2 ¥947,000 化粧パネルP-NP56WAC×4 ¥220,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000 リモコンPC-ARF ¥35,000	室内RCIC-AP56K×4 ¥1,228,000 室外RAS-AP224HVM3 ¥1,368,000 化粧パネルP-NP56WAC×4 ¥220,000 分岐管TW-NP28A ¥35,100 分岐管TW-NP16A×2 ¥63,000 リモコンPC-ARF ¥35,000
同時 セット希望小売価格 ¥2,167,500	同時 セット希望小売価格 ¥2,320,500	同時 セット希望小売価格 ¥2,420,500	同時 セット希望小売価格 ¥2,949,100
個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000	個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000	個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000	個別の場合 リモコンPC-ARF×4 ¥140,000
個別 セット希望小売価格 ¥2,272,500	個別 セット希望小売価格 ¥2,425,500	個別 セット希望小売価格 ¥2,525,500	個別 セット希望小売価格 ¥3,054,100



省エネ達人

冷暖

シングル



アメニティリモコン (PC-AR1)

NEW 40 型 (1.5馬力相当) 20m R410A	NEW 45 型 (1.8馬力相当) 20m R410A	NEW 50 型 (2.0馬力相当) 20m R410A	NEW 56 型 (2.3馬力相当) 20m R410A
冷房: 3.6(1.0 ~ 4.0)kW 暖房: 4.0(1.0 ~ 5.0)kW	冷房: 4.0(1.0 ~ 4.5)kW 暖房: 4.5(1.0 ~ 5.0)kW	冷房: 4.5(1.0 ~ 5.0)kW 暖房: 5.0(1.0 ~ 5.6)kW	冷房: 5.0(1.5 ~ 5.6)kW 暖房: 5.6(1.5 ~ 6.3)kW
254 RCIC-AP40HVJ2 (単)	256 RCIC-AP45HVJ2 (単)	258 RCIC-AP50HVJ2 (単)	260 RCIC-AP56HVJ2 (単)
255 RCIC-AP40HV2	257 RCIC-AP45HV2	259 RCIC-AP50HV2	261 RCIC-AP56HV2
室内RCIC-AP40K ¥281,000 室外RAS-AP40HVJ2 (単)・AP40HV2 ¥391,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCIC-AP45K ¥293,000 室外RAS-AP45HVJ2 (単)・AP45HV2 ¥429,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCIC-AP50K ¥298,000 室外RAS-AP50HVJ2 (単)・AP50HV2 ¥461,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCIC-AP56K ¥307,000 室外RAS-AP56HVJ2 (単)・AP56HV2 ¥486,000 化粧パネルP-NP56WAC ¥55,000 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥755,000	セット希望小売価格 ¥805,000	セット希望小売価格 ¥842,000	セット希望小売価格 ¥876,000



省エネ達人

冷暖

同時 ツイン



アメニティリモコン (PC-AR1)

同時 1

異容量・異タイプ
組み合わせ可能*

*ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 80 型 (3.0馬力相当) 20m R410A	NEW 112 型 (4.0馬力相当) 20m R410A
冷房: 7.1(1.5 ~ 8.0)kW 暖房: 8.0(1.5 ~ 9.0)kW	冷房: 10.0(4.9 ~ 11.2)kW 暖房: 11.2(5.0 ~ 12.5)kW
262 RCIC-AP80HVPJ2 (単)	264 RCIC-AP112HVP1
263 RCIC-AP80HVP2	
室内RCIC-AP40K×2 ¥562,000 室外RAS-AP80HVJ2 (単)・AP80HV2 ¥551,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000	室内RCIC-AP56K×2 ¥614,000 室外RAS-AP112HV1 ¥664,000 化粧パネルP-NP56WAC×2 ¥110,000 分岐管TW-NP16A ¥31,500 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,282,500	セット希望小売価格 ¥1,447,500



省エネ達人

冷暖

同時 トリプル



アメニティリモコン (PC-AR1)

同時 1

異容量・異タイプ
組み合わせ可能*

*ゆかおきタイプとの異タイプ
組み合わせはできません。

NEW 160 型 (6.0馬力相当) 30m R410A
冷房: 14.0(6.0 ~ 16.0)kW 暖房: 16.0(6.0 ~ 18.0)kW
265 RCIC-AP160HVG1
室内RCIC-AP56K×3 ¥921,000 室外RAS-AP160HV1 ¥828,000 化粧パネルP-NP56WAC×3 ¥165,000 分岐管TG-NP16A ¥48,400 リモコンPC-AR1 ¥28,000
セット希望小売価格 ¥1,990,400

日立アプライアンスホームページ
<http://www.hitachi-ap.co.jp/>



最新ニュースや製品・サービス紹介など、役立つコンテンツ満載。技術支援のページではCAD図面データのダウンロードもできます。

日立の業務用エアコンリース

コスト重視のお客様に

▶ ファイナンスリース

修理保証付

▶ サポートリース

初期投資を抑えたい方に、最適なプランをお選びいただけます。

詳しくは **P.235**